

2018.03

Innovative Solutions **LED Lighting** *for Future*

제품안내서

Products Guide

Innovative Solutions ENJOY Future

2018 Presentation



- 연구 개발하는 기업
- 고객에게 신뢰 받는 기업
- 고객 만족 품질 우선 지향 기업
- 인간 존중과 이윤을 사회에 환원하는 기업



We are truly global ...

...with production and markets around the world

제품의 경쟁력을 위한 고객이 요구하는 제품을, 마케팅의 흐름에 대응하기 위하여,
창조적인 차별화 제품을...

The most competitive *Speed, Globalization and Differentiation*

LED 실내사업



- LED평판
- LED다운라이트
- LED기타등

LED 실외사업



- LED가로등/보안등
- LED투광등(공장등)
- LED투광등
- LED경관등
- LED방폭등
- LED지하주차장등

◎ 메탈/형광

- 가로등/보안등
- 투광등(공장등)
- 투광등
- 경관등

산업등



- LED가로등/보안등
- LED투광등(공장등)
- LED투광등
- LED경관등
- LED방폭등

◎ 메탈/형광

- 가로등/보안등
- 투광등(공장등)
- 투광등
- 경관등

스테인레스/스틸등주



- 태양광 pole
- Stainless pole
- Steel pole
- 일반 pole
- 가로등주
- 공원등주
- 골프장 등주
- 기타 부자재



1. 최고의 기술력과 Know-How

- 조명 설계 및 시공 부문 최고의 기술과 노하우
- 각종 인증 획득으로 제품의 품질보장

2. 다양한 제품의 포트 폴리오 구성

- 가정용, 산업용, 업무용의 내부 조명과 산업용의 외부 조명군으로부터 경관조명 및 응용 제품까지 일괄 생산 라인업 구성(Total Solution-One Stop Service)

3. 시장 진입의 확대

- 국내 건설시장과 모든 민수시장 산업의 참여
- 각 지역의 전문 딜러망 구축으로 유기적인 업무 능력
- 수출 주력으로 한 내수시장과의 적절한 균형
- 조달시장 참여로 안정적인 수입 체계유지

제품의 연계체계

3분야의 효율성 있는 연계성



계열기업과 함께 공생하고 있습니다



첨단기술은 산학 협력으로 기술을 도입하고 있습니다

The centerpiece
Of the **LED Total Solution** Future



LED 신제품 (LED New Products)



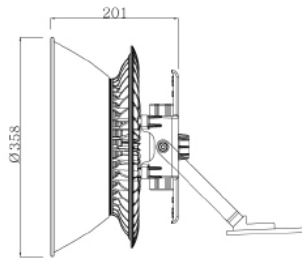
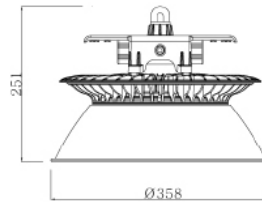
투광등기구

S-14" 신형 공장등 (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W, 80W, 100W, 120W, 150W, 180W, 210W
4	갓	AL 분체

- S-K-1 광효율 : 100lm/w 총광속 : 6,000lm
LED 60W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-2 광효율 : 100lm/w 총광속 : 8,000lm
LED 80W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-3 광효율 : 100lm/w 총광속 : 10,000lm
LED 100W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-4 광효율 : 100lm/w 총광속 : 12,000lm
LED 120W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-5 광효율 : 100lm/w 총광속 : 15,000lm
LED 150W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-6 광효율 : 100lm/w 총광속 : 18,000lm
LED 180W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-7 광효율 : 100lm/w 총광속 : 21,000lm
LED 210W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K

체인형 · 니플형



벽부형

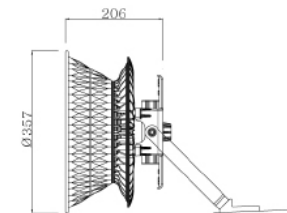
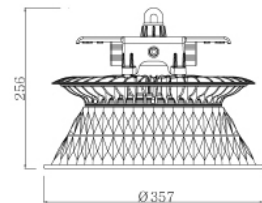


S-14" ◇ 신형 공장등 (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W, 80W, 100W, 120W, 150W, 180W, 210W
4	갓	AL 전기도금

- S-K-8 광효율 : 100lm/w 총광속 : 6,000lm
LED 60W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-9 광효율 : 100lm/w 총광속 : 8,000lm
LED 80W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-10 광효율 : 100lm/w 총광속 : 10,000lm
LED 100W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-11 광효율 : 100lm/w 총광속 : 12,000lm
LED 120W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-12 광효율 : 100lm/w 총광속 : 15,000lm
LED 150W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-13 광효율 : 100lm/w 총광속 : 18,000lm
LED 180W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-14 광효율 : 100lm/w 총광속 : 21,000lm
LED 210W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K

체인형 · 니플형



벽부형



투광등기구

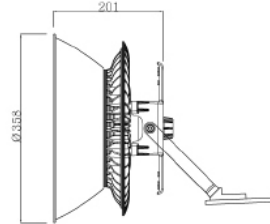
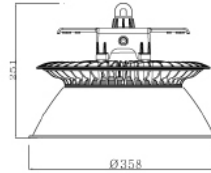
S-14" 신형 공장등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W, 80W, 100W, 120W, 150W
4	갓	AL 분체

- S-K-15 광효율 : 95m/w 총광속 : 5,700lm
LED 60W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-16 광효율 : 95m/w 총광속 : 7,600lm
LED 80W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-17 광효율 : 95m/w 총광속 : 9,500lm
LED 100W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-18 광효율 : 95m/w 총광속 : 11,400lm
LED 120W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-19 광효율 : 95m/w 총광속 : 14,250lm
LED 150W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K

Ⓚ IP67

체인형 · 니플형



뿔부형

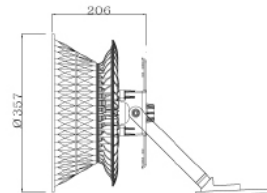
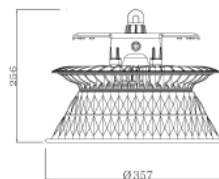
S-14" ◇ 신형 공장등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W, 80W, 100W, 120W, 150W
4	갓	AL 전기도금

- S-K-20 광효율 : 95m/w 총광속 : 5,700lm
LED 60W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-21 광효율 : 95m/w 총광속 : 7,600lm
LED 80W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-22 광효율 : 95m/w 총광속 : 9,500lm
LED 100W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-23 광효율 : 95m/w 총광속 : 11,400lm
LED 120W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-24 광효율 : 95m/w 총광속 : 14,250lm
LED 150W 연색성 : 80Ra 색온도 : 5,700K

Ⓚ IP67

체인형 · 니플형



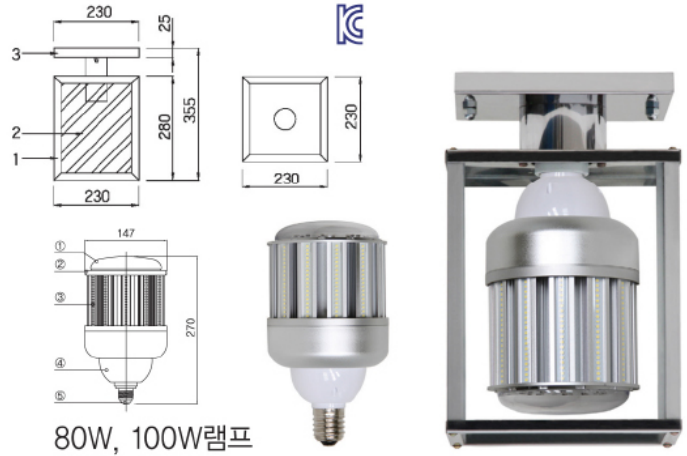
뿔부형

LED 투광·주유소등기구

S-182 주유소등 (신형)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	유리
2	BODY	스텐
3	광원	LED 80W, 100W
4	색상	백색

- S-31-5 광효율 : 85m/w 총광속 : 6,800lm
LED 80W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-31-6 광효율 : 85m/w 총광속 : 8,500lm
LED 100W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- *E39 Base

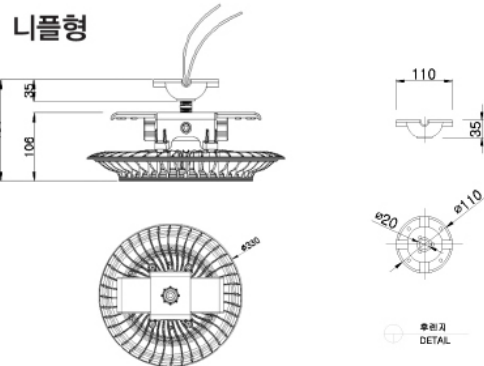


80W, 100W 램프

S-14" LED 원형 주유소등

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W, 80W, 100W, 120W, 150W, 180W, 210W

- S-K-25 광효율 : 100m/w 총광속 : 6,000lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-26 광효율 : 100m/w 총광속 : 8,000lm
LED 80W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-27 광효율 : 100m/w 총광속 : 9,500lm
LED 100W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-K-28 광효율 : 100m/w 총광속 : 10,800lm
LED 120W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-K-29 광효율 : 100m/w 총광속 : 15,000lm
LED 150W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-30 광효율 : 100m/w 총광속 : 18,000lm
LED 180W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-K-31 광효율 : 100m/w 총광속 : 21,000lm
LED 210W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K



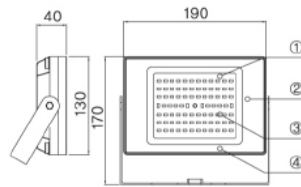
투광등기구

[LED 투광등]

S-B-5 40W 간판등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC 1.5T
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 40W
4	색상	백색, 검정

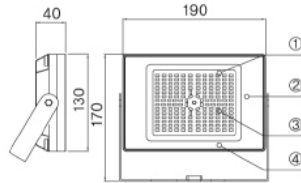
S-B-5 LED 40W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 3,600lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 7,000K, 3,000K



S-B-6 60W 간판등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC 1.5T
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W
4	색상	백색, 검정

S-B-6 LED 60W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 7,000K, 3,000K

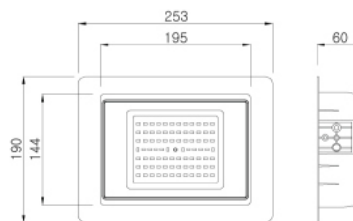


S-B-A 매입등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC 1.5T
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 40W, 60W
4	색상	백색, 검정

S-B-5 LED 40W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 3,600lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 7,000K, 3,000K

S-B-6 LED 60W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 7,000K, 3,000K



* 타공 SIZE 235mm X 155mm



S-이동식 거치대

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 샷시

최고 높이 1,700mm
 최저 높이 650mm

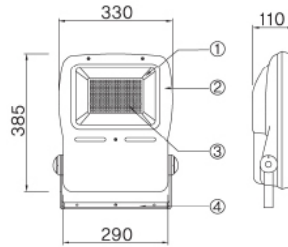


투광등기구

S-09 사각 투광등 (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 80W, 100W, 120W, 150W
4	색상	회색

- S-09 LED 80W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 8,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-09-1 LED 100W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 10,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-09-2 LED 120W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 12,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-09-3 LED 150W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 15,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K

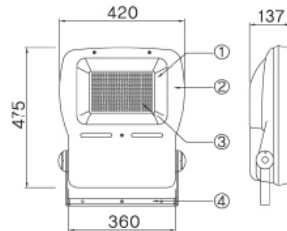


* SMPS 내장형

S-10 사각 투광등 (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 200W, 240W, 300W
4	색상	회색

- S-10 LED 200W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 20,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-10-2 LED 240W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 24,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-10-3 LED 300W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 30,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K

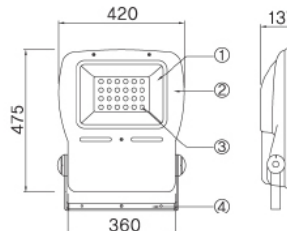


* SMPS 내장형

S-12 사각 투광등 (렌즈용) (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 240W, 300W
4	색상	회색

- S-12 LED 240W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 24,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-12-1 LED 300W 광효율 : 100lm/w 총광속 : 30,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K



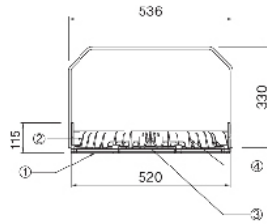
* SMPS 내장형

투광등기구

S-11 원형 투광기 (DC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리 5T
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 300W, 400W 500W, 600W
4	색상	회색

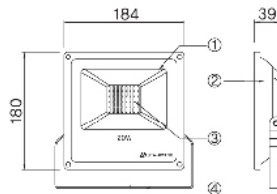
- S-11-1 광효율 : 100lm/w 총광속 : 30,000lm
LED 300W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-11-2 광효율 : 100lm/w 총광속 : 40,000lm
LED 400W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-11-3 광효율 : 100lm/w 총광속 : 50,000lm
LED 500W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-11-4 광효율 : 100lm/w 총광속 : 60,000lm
LED 600W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K



S-15 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 20W
4	색상	흑색

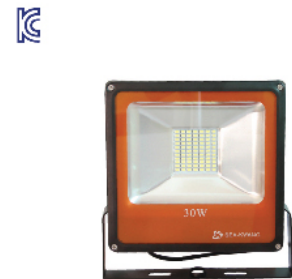
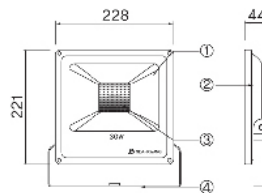
- S-15 광효율 : 95lm/w 총광속 : 1,900lm
LED 20W 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K
- *후렌지, 니플별매



S-15-1 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 30W
4	색상	흑색

- S-15-1 광효율 : 95lm/w 총광속 : 2,850lm
LED 30W 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K
- *후렌지, 니플별매



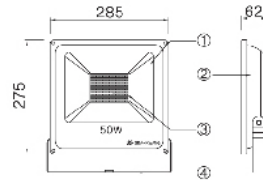
투광등기구

S-15-2 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 50W
4	색상	흑색

S-15-2 광효율 : 95m/w 총광속 : 4,750lm
LED 50W 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K

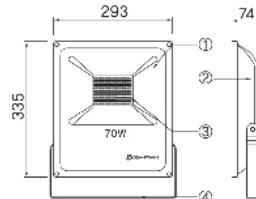
*후렌지, 니플별매



S-15-3 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 70W
4	색상	흑색

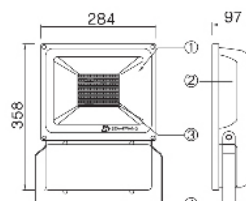
S-15-3 광효율 : 90m/w 총광속 : 6,300lm
LED 70W 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K



S-16 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 100W
4	색상	흑색

S-16 광효율 : 90m/w 총광속 : 9,000lm
LED 100W 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K

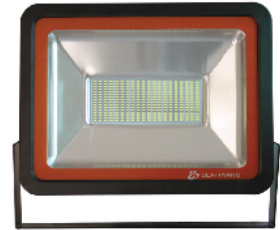
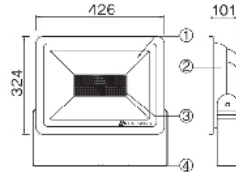


투광등/방폭등기구

S-17 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 155W
4	색상	흑색

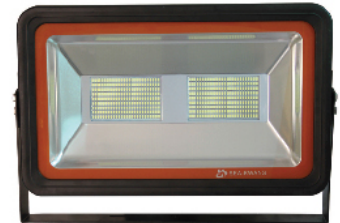
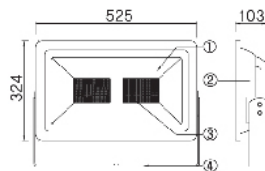
S-17 LED 155W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 13,950lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K



S-18 신형 사각 투광등 (AC용)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 200W
4	색상	흑색

S-18 LED 200W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 18,000lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 6,000K



방폭등기구

S-91 비접화 방폭등

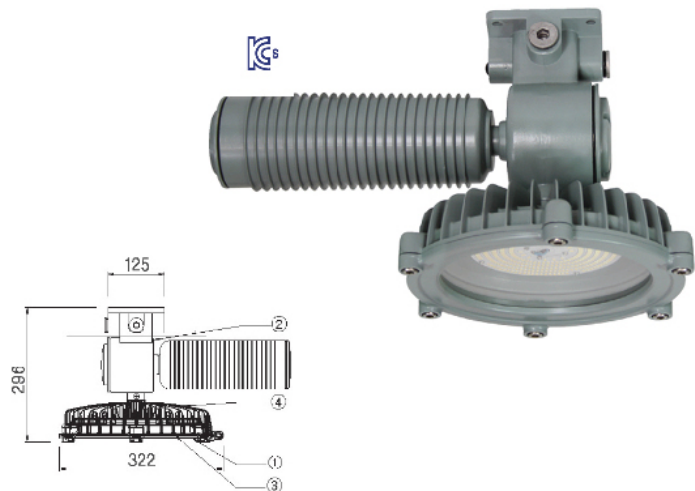
No.	자재명	TYPE
1	COVER	유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 80W, 100W, 120W, 150W
4	색상	회색

LED 80W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 7,200lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 5,700K

LED 100W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 9,000lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 5,700K

LED 120W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 10,700lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 5,700K

LED 150W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 10,700lm
 연색성 : 70Ra 색온도 : 5,700K



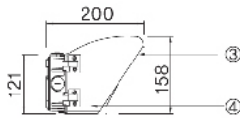
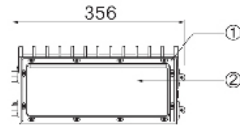
터널등기구

S-42-A 신형 터널등

No.	자재명	TYPE
1	COVER	PC
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 40W, 60W, 80W
4	색상	회색함마

- S-42-A 광효율 : 100lm/w 총광속 : 4,000lm
LED 40W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-42-B 광효율 : 100lm/w 총광속 : 6,000lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K
- S-42-C 광효율 : 100lm/w 총광속 : 8,000lm
LED 80W 연색성 : 75Ra 색온도 : 6,000K

* SMPS 내장형

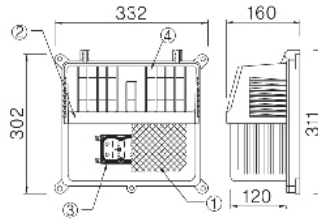


S-42 터널등 (小)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	내열유리
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 30W
4	색상	회색함마

- S-42 광효율 : 90lm/w 총광속 : 2,700lm
LED 30W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 내장형

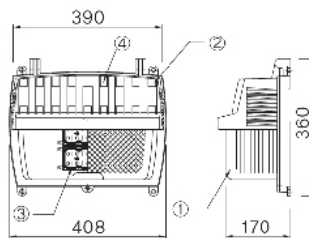


S-43 터널등 (大)

No.	자재명	TYPE
1	COVER	아크릴
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 60W
4	색상	회색함마

- S-43 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 내장형



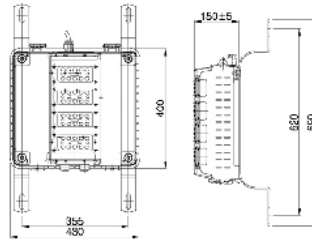
터널등기구

S-100W LED 터널등(도로공사 표준형)

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	광원	LED 50W, 75W, 100W
3	색상	회색
4	브라켓	STEEL

- S-T-1 광효율 : 100lm/w 총광속 : 5,000lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-T-2 광효율 : 100lm/w 총광속 : 7,500lm
LED 75W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-T-3 광효율 : 100lm/w 총광속 : 10,000lm
LED 100W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 내장형

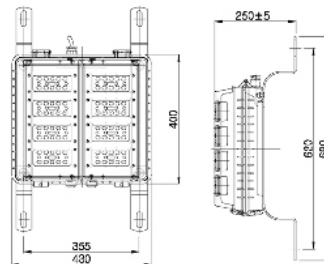


S-200W LED 터널등(도로공사 표준형)

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	광원	LED 150W, 200W
3	색상	회색
4	브라켓	STEEL

- S-T-4 광효율 : 100lm/w 총광속 : 15,000lm
LED 150W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-T-5 광효율 : 100lm/w 총광속 : 20,000lm
LED 200W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K


* SMPS 내장형

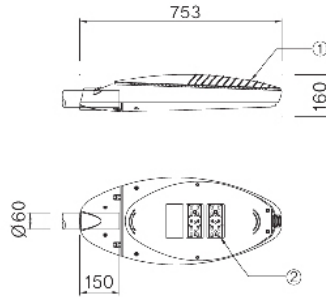


보안등기구

S-61 모해 보안등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 50W

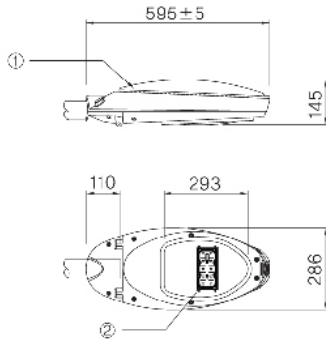

S-61 광효율 : 90lm/w 총광속 : 4,500lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형



S-62 가온 보안등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 30W

S-62 광효율 : 90lm/w 총광속 : 2,700lm
LED 30W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형



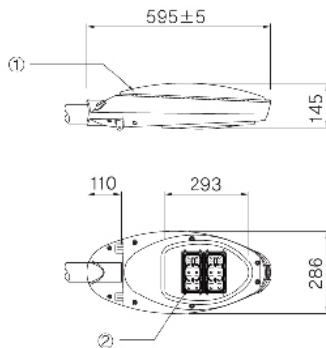
S-63 가온 보안등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 60W, 50W, 70W

S-63 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

D222001 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

D222002 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 70W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형

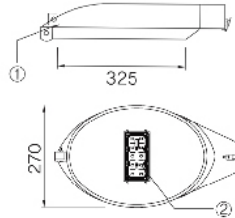


보안등기구

S-64 가오스 보안등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 30W

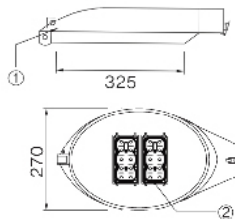
S-64 광효율 : 90lm/w 총광속 : 2,700lm
LED 30W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형



S-65 가오스 보안등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 60W

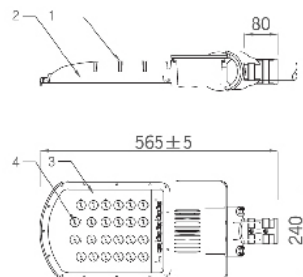
S-65 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형



S-186-33 브리즈 보안등

No.	자재명	TYPE
1	HEAT SINK	AL 다이캐스팅
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	투광유리	강화유리 3T
4	램프	LED 70W

S-186-33 광효율 : 95lm/w 총광속 : 6,650lm
LED 70W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 * SMPS 외장형



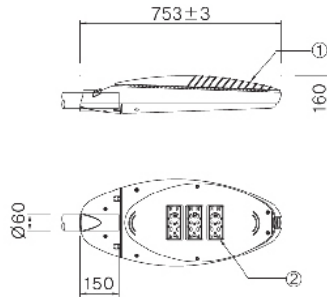
가로등기구

S-81 모해 가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 60W, 70W

- S-81 LED 60W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-81-1 LED 70W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 6,300lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

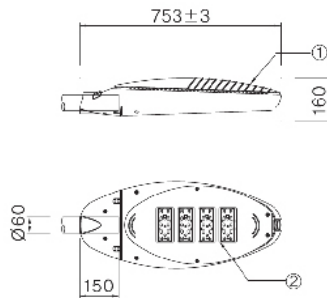


S-82 모해 가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 80W, 100W

- S-82 LED 80W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 7,200lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
- S-82-1 LED 100W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 9,000lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

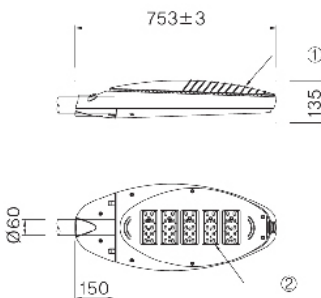


S-83 모해 가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 125W

- S-83 LED 125W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 11,250lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

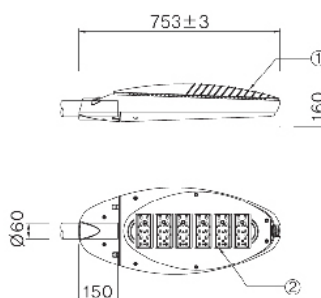


S-84 모해 가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 150W

- S-84 LED 150W** 광효율 : 90lm/w 총광속 : 13,500lm
연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K


* SMPS 외장형

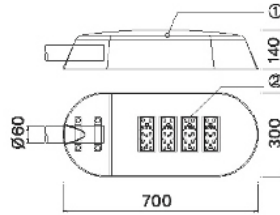


가로등기구

S221057 신형가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 100W



S221057 LED 100W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 9,000lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,000K

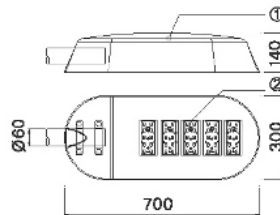


* SMPS 외장형

S221058 신형가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 125W



S221058 LED 125W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 11,250lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,000K

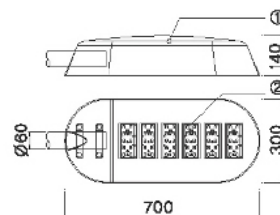


* SMPS 외장형

S221059 신형가로등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	LAMP	LED 150W


S221059 LED 150W 광효율 : 90lm/w 총광속 : 13,500lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,000K



* SMPS 외장형

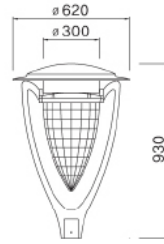
공원등기구

S-633-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 90W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-633-A 광효율 : 90lm/w 총광속 : 8,100lm
LED 90W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

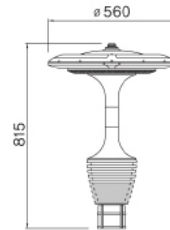


S-634-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 90W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-634-A 광효율 : 90lm/w 총광속 : 8,100lm
LED 90W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

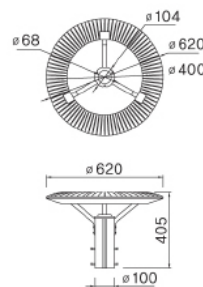


S-635-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 90W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-635-A 광효율 : 90lm/w 총광속 : 8,100lm
LED 90W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

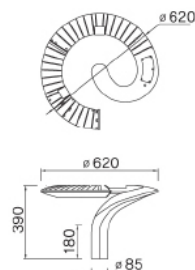


S-636-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 60W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-636-A 광효율 : 90lm/w 총광속 : 5,400lm
LED 60W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형



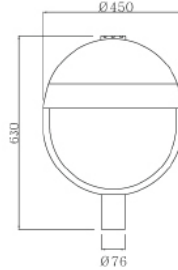
공원등기구

S-641-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 50W,75W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-641-A 광효율 : 100lm/w 총광속 : 5,000lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 S-641-B 광효율 : 100lm/w 총광속 : 7,500lm
LED 75W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

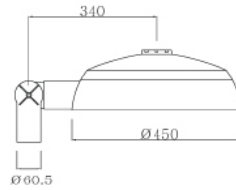


S-642-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 50W,75W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-642-A 광효율 : 100lm/w 총광속 : 5,000lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 S-642-B 광효율 : 100lm/w 총광속 : 7,500lm
LED 75W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

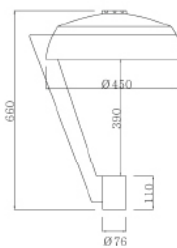


S-643-A LED 공원등기구

No.	자재명	TYPE
1	램프	LED 50W,75W
2	커버	아크릴
3	BODY	AL 다이캐스팅

S-643-A 광효율 : 100lm/w 총광속 : 5,000lm
LED 50W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 S-643-B 광효율 : 100lm/w 총광속 : 7,500lm
LED 75W 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K

* SMPS 외장형

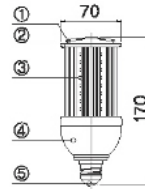


LED 램프

S-31 LED 램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	플리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 18W
4	색상	백색

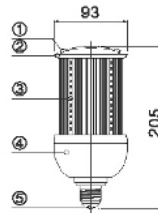
S-31 LED 18W 광효율 : 75lm/w 총광속 : 1,350lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E26 Base



S-31-1 LED 램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	플리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 27W
4	색상	백색

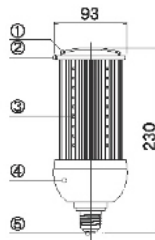
S-31-1 LED 27W 광효율 : 75lm/w 총광속 : 2,025lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E26 Base



S-31-2 LED 램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	플리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 36W
4	색상	백색

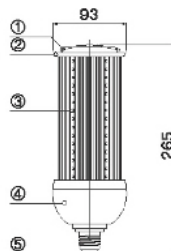
S-31-2 LED 36W 광효율 : 75lm/w 총광속 : 2,700lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E26 Base



S-31-3 LED 램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	플리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 45W
4	색상	백색

S-31-3 LED 45W 광효율 : 75lm/w 총광속 : 3,375lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E39 Base

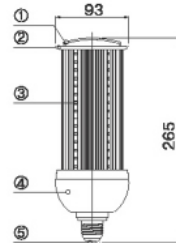


LED 램프

S-31-4 LED램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	폴리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 54W
4	색상	백색

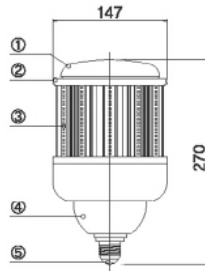
S-31-4 LED 54W 광효율 : 85m/w 총광속 : 4,590lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E39 Base



S-31-5 LED램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	폴리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 80W
4	색상	백색

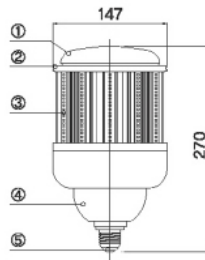
S-31-5 LED 80W 광효율 : 85m/w 총광속 : 6,800lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E39 Base



S-31-6 LED램프

No.	자재명	TYPE
1	COVER	폴리카보네이트
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	광원	LED 36W
4	색상	백색

S-31-6 LED 100W 광효율 : 85m/w 총광속 : 8,500lm
 연색성 : 75Ra 색온도 : 5,700K
 *E39 Base



633 LED 공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304 or STEEL

규격 : 상단 $\phi 76$ 1.5T

하단 $\phi 140$ 2.0T

높이 4,000~5,000mm

• Head

재질 : 갓-AL, 커버-아크릴

규격 : 815×560mm

• Base Cover

재질 : STS 304

규격 : $\phi 310 \times 170$

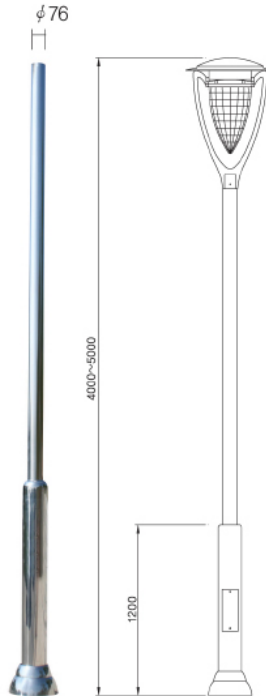
• Anchor

규격 : $\phi 19$ / 170×170mm

• Lamp

광원 : LED

규격 : 90W



634 LED 공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304 or STEEL

규격 : 상단 $\phi 101,6$ 1.5T

하단 $\phi 165$ 2.0T

높이 4,000~5,000mm

• Head

재질 : 갓-AL, 커버-아크릴

규격 : 815×560mm

• Base Cover

재질 : STS 304

규격 : $\phi 310 \times 170$

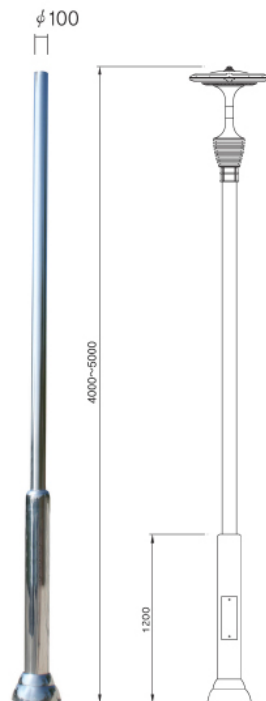
• Anchor

규격 : $\phi 19$ / 170×170mm

• Lamp

광원 : LED

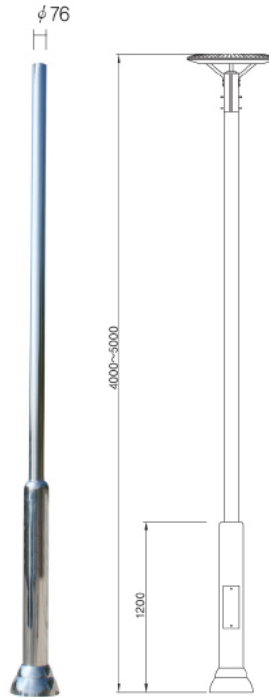
규격 : 90W



S 635 LED 공원등

Material & Specification

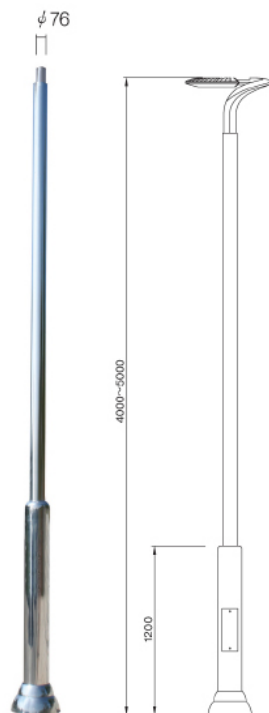
- Pole
 - 재질 : STS 304 or STEEL
 - 규격 : 상단 ϕ 76 1.5T
 - 하단 ϕ 140 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Head
 - 재질 : 갓-AL, 커버-아크릴
 - 규격 : 405×620mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 90W

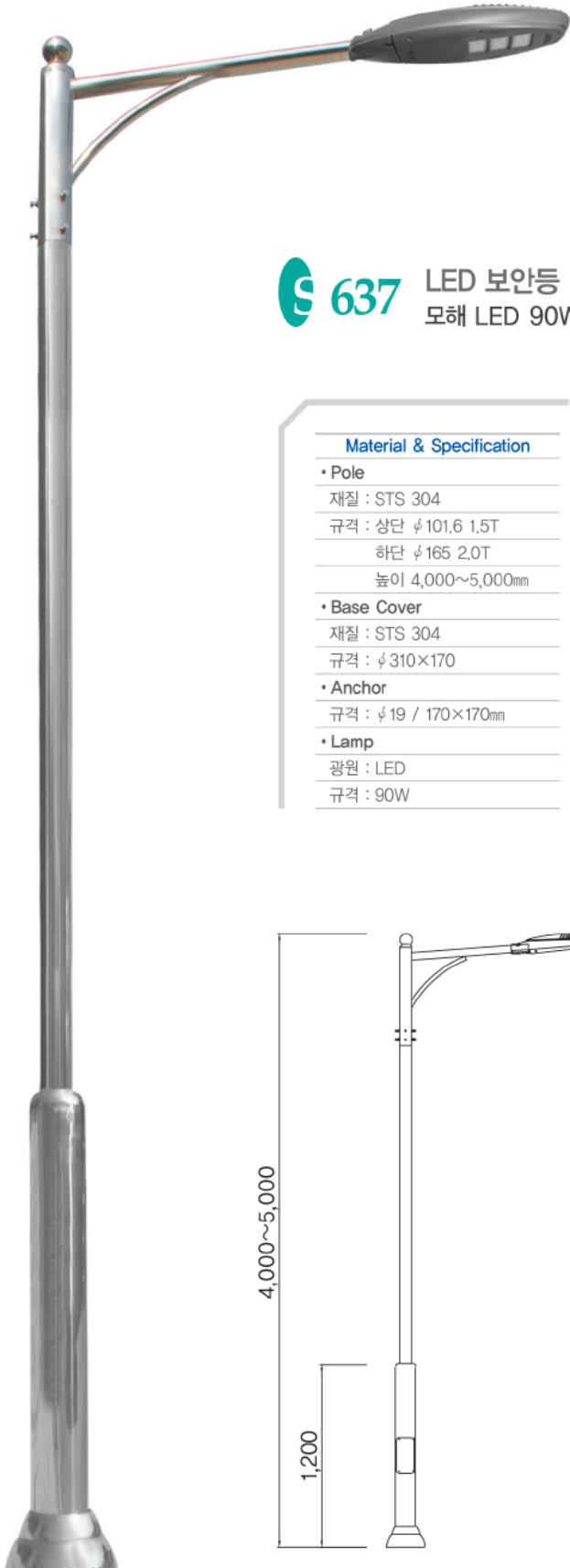


S 636 LED 공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304 or STEEL
 - 규격 : 상단 ϕ 76 1.5T
 - 하단 ϕ 140 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Head
 - 재질 : 갓-AL, 커버-아크릴
 - 규격 : 390×620mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 60W

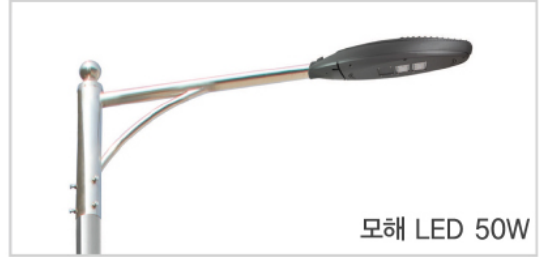
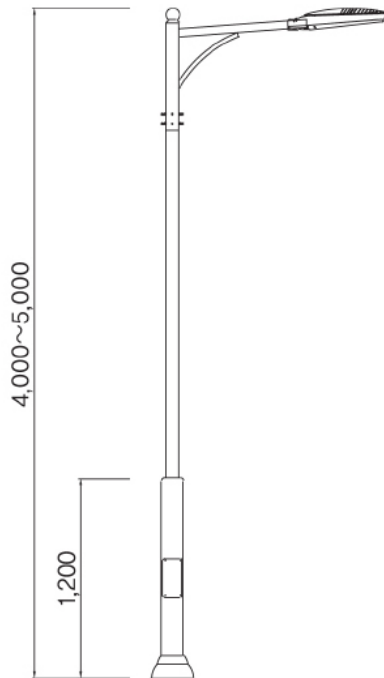




S 637 LED 보안등
모해 LED 90W

Material & Specification

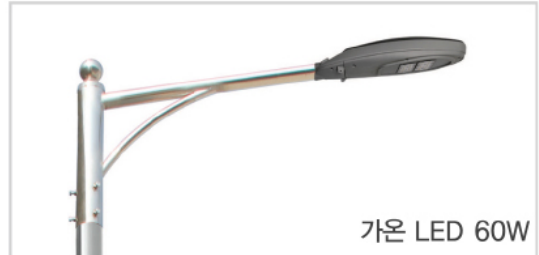
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 101.6 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 90W



모해 LED 50W

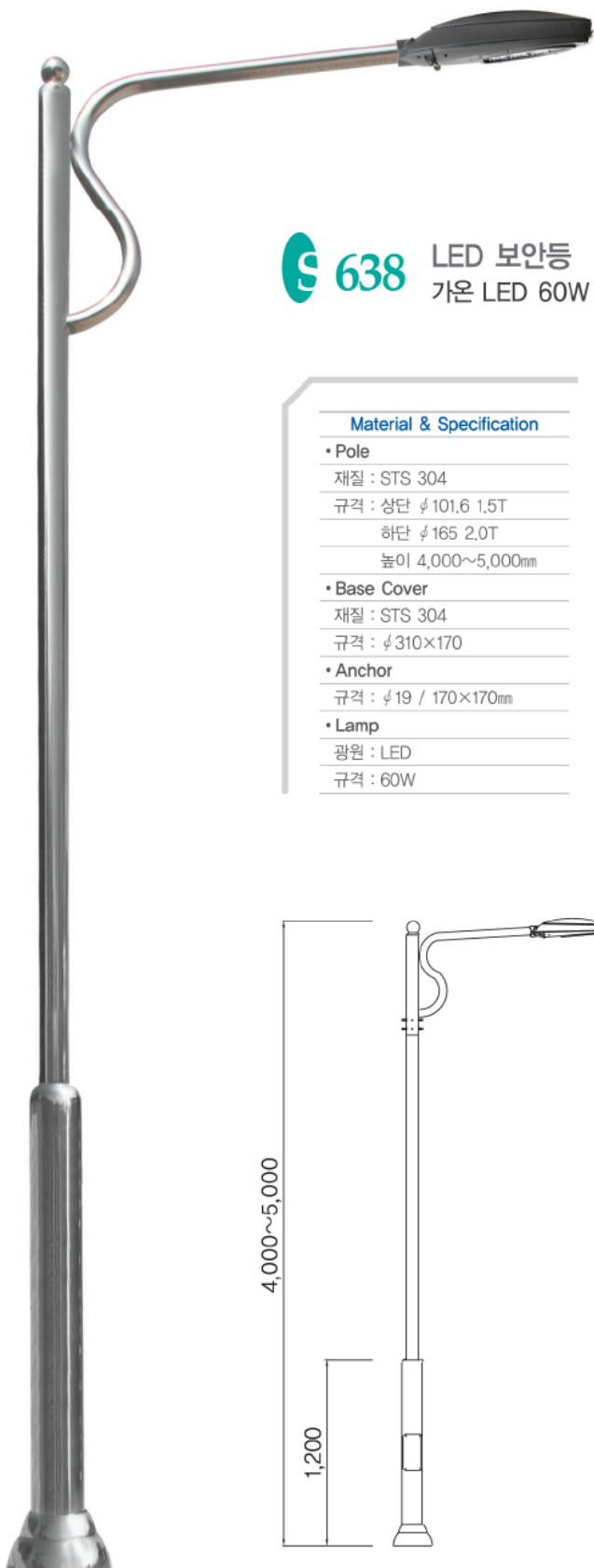


브리즈 LED 70W



가온 LED 60W

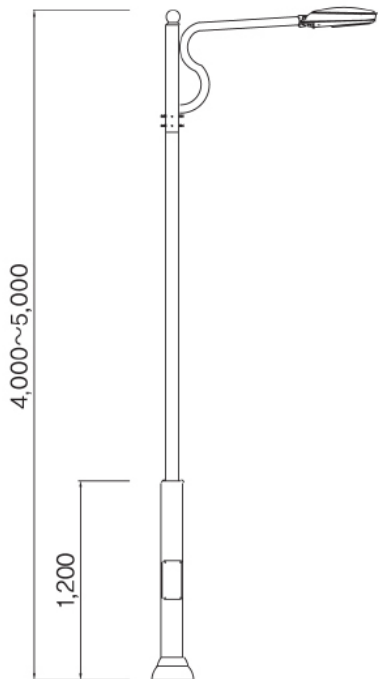




S 638 LED 보안등
가온 LED 60W

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 101.6 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 60W



모해 LED 50W



모해 LED 90W



브리즈 LED 70W





639 LED 보안등
브리즈 LED 70W

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 ϕ 101.6 1.5T
 하단 ϕ 165 2.0T
 높이 4,000~5,000mm

• Base Cover

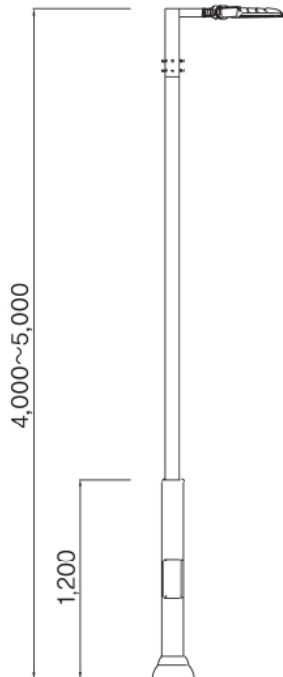
재질 : STS 304
 규격 : ϕ 310×170

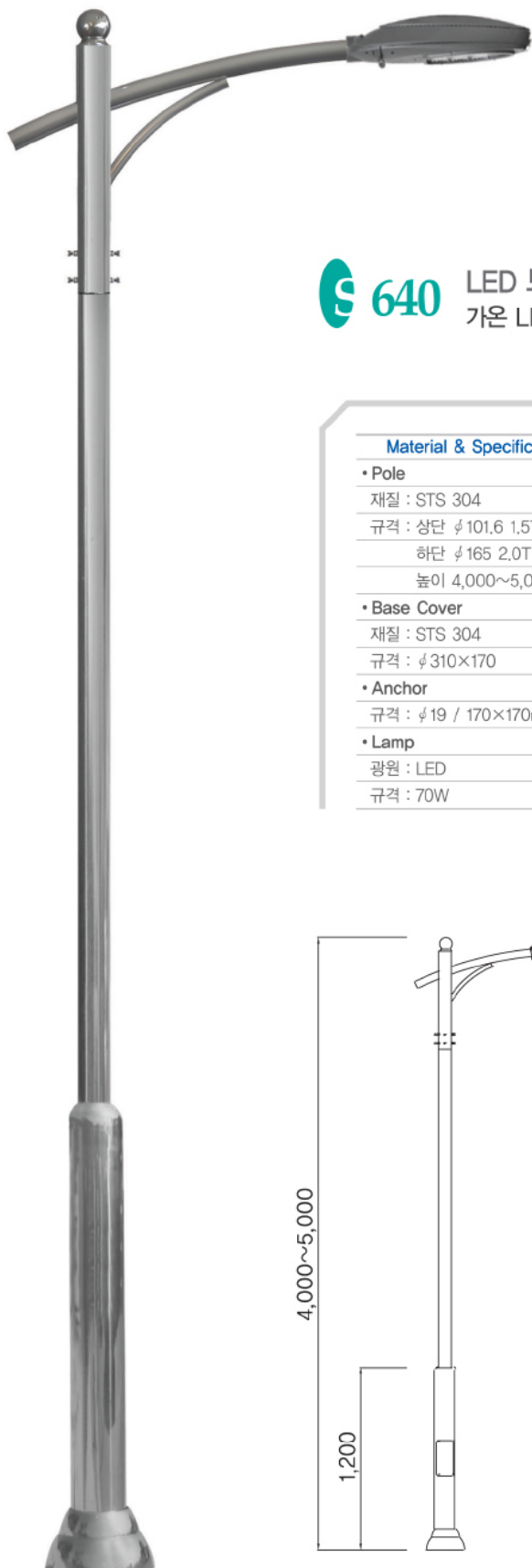
• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170×170mm

• Lamp

광원 : LED
 규격 : 60W

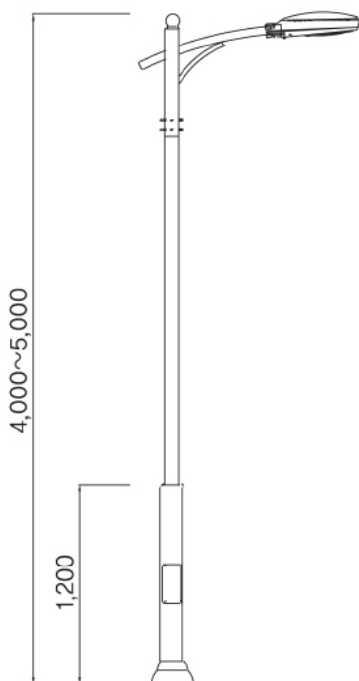




S 640 LED 보안등
가온 LED 60W

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 101.6 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 70W



브리즈 LED 70W



모해 LED 50W



모해 LED 90W





S 641 LED 공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304 or STEEL

규격 : 상단 ϕ 76 1.5T

하단 ϕ 140 2.0T

높이 4,000~5,000mm

• Head

재질 : 갓-AL

규격 : 630 X 450mm

• Base Cover

재질 : STS 304

규격 : ϕ 310 X 170

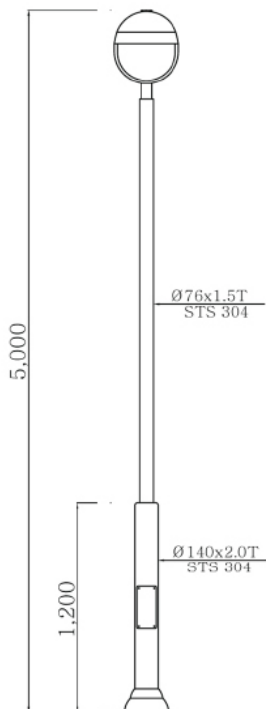
• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170 X 170mm

• Lamp

광원 : LED

규격 : 50,75W

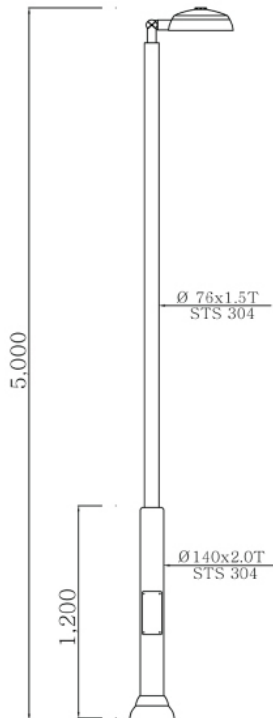




S 642 LED 공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304 or STEEL
 - 규격 : 상단 ϕ 76 1.5T
 - 하단 ϕ 140 2.0T
 - 높이 4,000~5,000mm
- Head
 - 재질 : 갓-AL
 - 규격 : 620X230mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 광원 : LED
 - 규격 : 50,75W





643 LED 공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 ϕ 76 1.5T
 하단 ϕ 140 2.0T
 높이 4,000~5,000mm

• Head

재질 : 갓-AL
 규격 : 660X450mm

• Base Cover

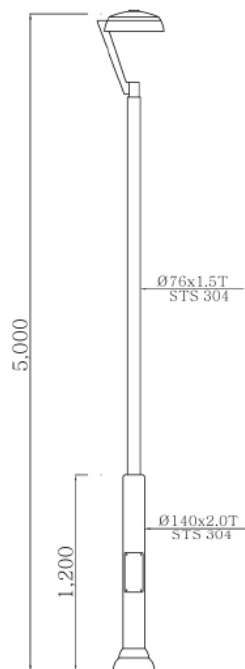
재질 : STS 304
 규격 : ϕ 310 \times 170

• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170 \times 170mm

• Lamp

광원 : LED
 규격 : 50,75W



투광등 (Flood Light)



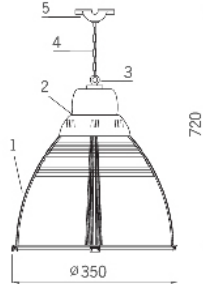
• 홀다의 열구멍 : 내부열은 방출하며 벌레는 들어가지 못함

S-101 투명14"체인용 돔벤다

*삼파장 : 25 - 55W
*IL : 100 - 200W

No.	자재명	TYPE
1	14" 갓	폴리카바나이트
2	홀다(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	체인고리	STEEL
4	체인	기본30cm
5	후렌지	AL D.C

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

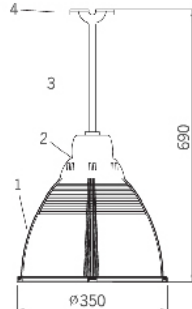


S-102 청색14"돔벤다

*삼파장 : 25 - 55W
*IL : 100 - 200W

No.	자재명	TYPE
1	14" 갓	폴리카바나이트
2	홀다(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	파이프(30cm)	STEEL
4	후렌지	AL D.C

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

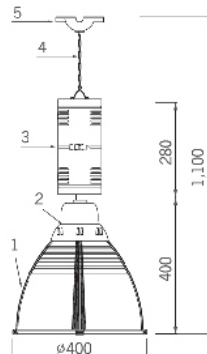


S-104 투명16"돔벤다 체인B/T통 세로형

*150 - 250W

No.	자재명	TYPE
1	16" 갓	폴리카바나이트
2	홀다(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	원형안침기통	STEEL(0.8t)
4	체인	기본30cm
5	후렌지	AL D.C

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



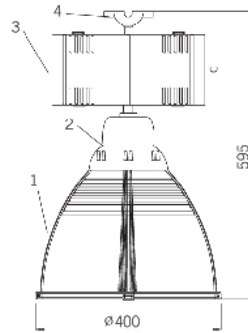
S-105 16" 돔벤다 B/T통 가로형

*150 - 250W

No.	자재명	TYPE
1	16" 갓	폴리카바나이트
2	홀대(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	원형안정기통	STEEL(0.8t)
4	후렌지	AL D.C

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

■ 색상 : 하양, 보라, 빨강

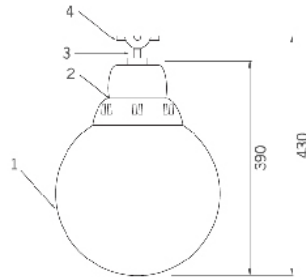


S-110 돔홀다12" PVC글러브 기구포함(니플용)

*150 - 175W

No.	자재명	TYPE
1	P.C	
2	홀대(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	니플	STEEL
4	후렌지	AL D.C

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

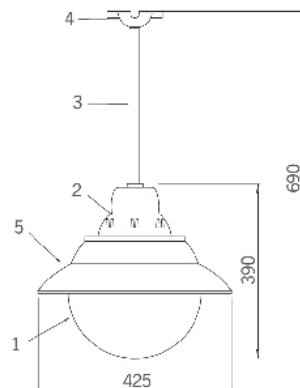


S-115 돔홀다12" PVC글러브 갓벤다

*150 - 175W

No.	자재명	TYPE
1	P.C	(유백, 투명)
2	홀대(열구멍)	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(30cm)
4	후렌지	AL D.C
5	갓	3단 갓(AL0.8t)

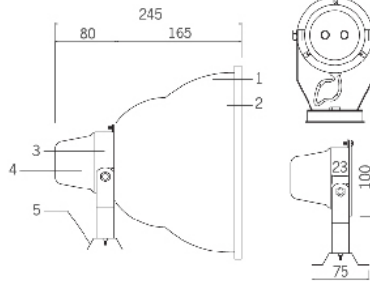
- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



S-116 100W 투광기

* IL : 100W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL
2	투광유리	유리
3	고정대	합석
4	뒷통	AL 다이캐스팅
5	후렌지	STEEL

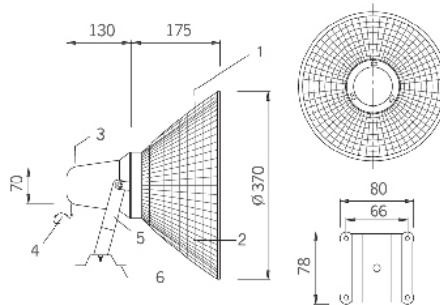


S-118 빛-K300투광기

* 150~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.8t)
2	투광유리	유리
3	몸체	AL 다이캐스팅
4	전선	석면선 1.25Sq
3	고정대	합석
6	후렌지	STEEL

· 의장등록 NO.0282825호

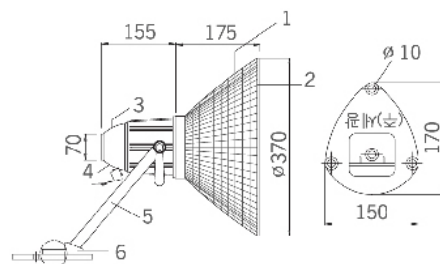


S-119 빛-신형투광기

* 150~300W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.8t)
2	투광유리	유리
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	석면선	석면선 1.25Sq
3	고정대	STEEL
6	삼각	AL D.C

· 의장등록 NO.0282825호
· 실용신안 제0183236호(360도 회전)

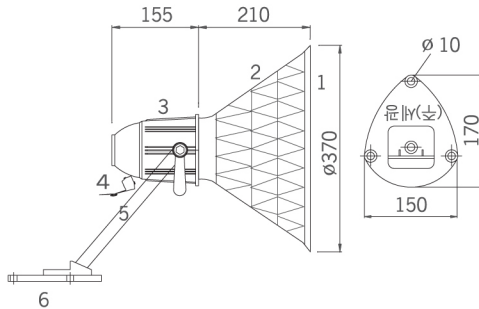


S-120 14" ◇투광기

* 150~300W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9t)
2	유리	유리(2t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	전선	석면선 1.5Sq
5	다리	STEEL(2t)
6	삼각	AL D.C

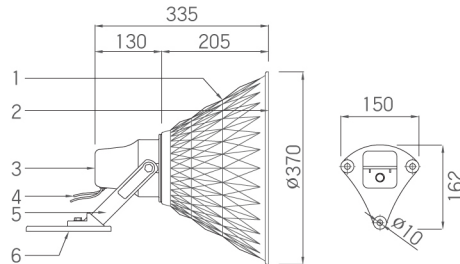
• 실용신안 제0183236호(방향360도 회전)



S-120-1 14" ◇신형투광기

* 150~300W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9t)
2	투광유리	유리(2t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	전선	석면선 1.25Sq
5	다리	STEEL(2t)
6	받침대	AL D.C



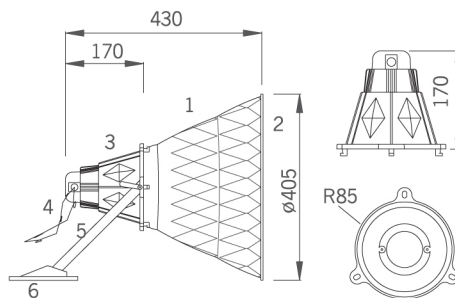
S-121 400W ◇개폐투광기

* 400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9t)
2	유리	유리(강화3t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	전선	석면선 2.0Sq
5	고정대	STEEL(4t)
6	삼각	AL D.C

• 실용신안 제0183236호(방향360도 회전)
• 실용신안 제0228128호(뒷통)

■ 볼트 : 스텐편산볼트

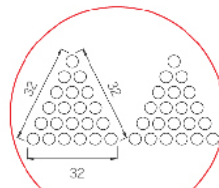
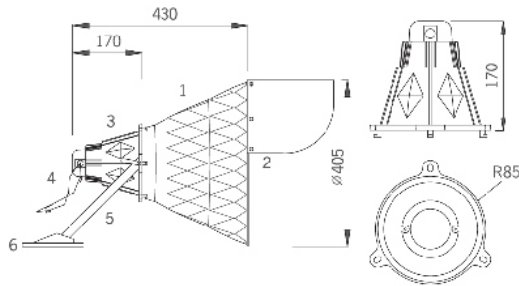


S-121-1 400W ◇개폐투광기(모자창)

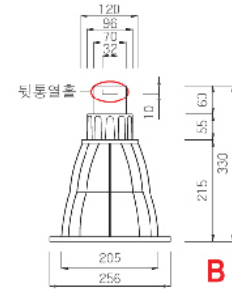
*400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9t)
2	투광유리	유리(강화3t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	전선	석면 2.0Sq
5	고정대	STEEL(4t)

- 실용신안 제0183236호(방향360도 회전)
- 실용신안 제0228128호(뒷통)



갓 열구멍 상세도 A



B

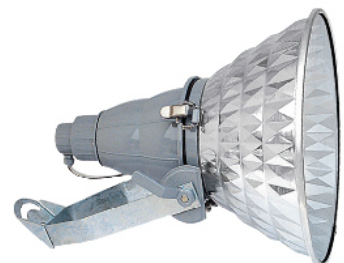
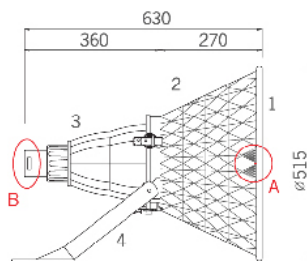
- 뒷통 · 갓의 열구멍 : 내부열을 방출하므로 램프의 수명을 연장시키며 벌레는 들어가지 못함.

S-122 1KW ◇개폐투광기

- × 수 은 : 1,000W
- × 나트륨 : 1,000W
- × 메 탈 : 1,000W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	유리(강화5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면 3.5Sq

- 의장등록 제0349871호

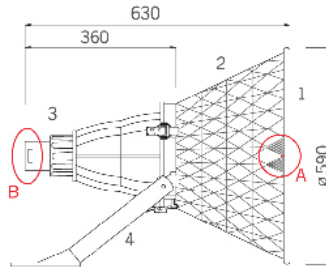


S-122-1 1.5KW ◇개폐투광기

- * 수 은 : 1,000W~1,500W
- * 나트륨 : 1,000W~1,500W
- * 메 탈 : 1,000W~1,500W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면선 3.5Sq

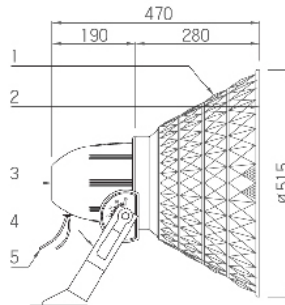
• 의장등록 제0349871호



S-123 1KW ◇투광기

- * 수 은 : 1,000W
- * 나트륨 : 1,000W
- * 메 탈 : 1,000W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면선 3.5Sq

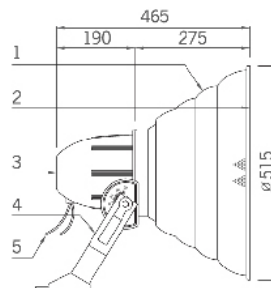


S-124 1KW 민자투광기

- * 수 은 : 1,000W
- * 나트륨 : 1,000W
- * 메 탈 : 1,000W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL(아연도금2t)
5	전선	석면선 3.5Sq

- 실용신안 제0183236호(방향360도 회전)
- 실용신안 제0228128호(뒷통)



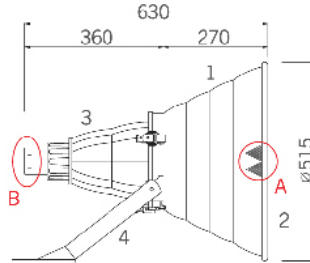
안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-124-1 1KW 민자개폐투광기

- *수 은 : 1,000W
- *나트룸 : 1,000W
- *메 탈 : 1,000W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면선 3.5Sq

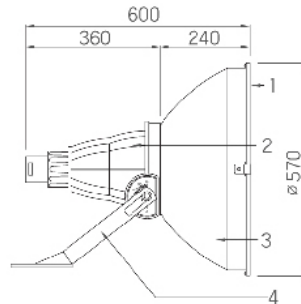
• 의장등록 제0349871호



S213001 1KW 개폐고효율투광기

- *메 탈 : 1,000W
- *나트룸 : 1,000W

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리, 5T
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	갓	AL
4	BRACKET	STEEL

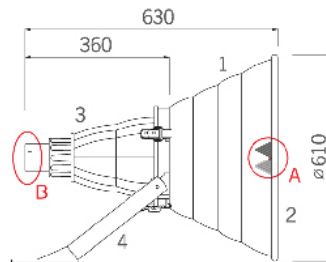


S-124-2 1.5KW 민자개폐투광기

- *수 은 : 1,000W~1,500W
- *나트룸 : 1,000W~1,500W
- *메 탈 : 1,000W~1,500W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면선 3.5Sq

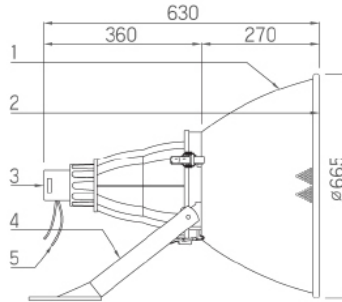
• 의장등록 제0349871호



S-124-3 2KW 민자개폐투광기

- * 수 은 : 1,000W~2,000W
- * 나트륨 : 1,000W~2,000W
- * 메 탈 : 1,000W~2,000W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	투광유리	강화(5t)
3	뒷통	AL 다이캐스팅
4	고정대	STEEL
5	전선	석면선 3.5Sq

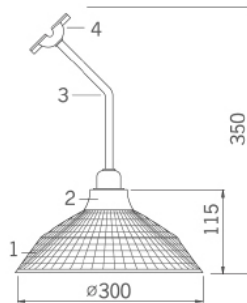


S-126 빛- 12' 청갓(ㄱ자형)

* IL램프용 : 100W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.7t)
2	소모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	HVSF 0.75

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



* 빛살무늬 장점

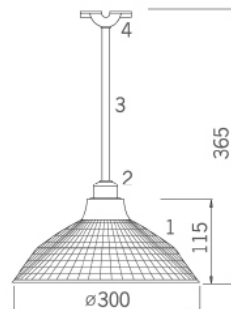
전등갓 안쪽에 동심원 및 방사형으로 뿔어나가는 홈을 형성, 빛을 반사시켜 주위를 보다 밝게 비출수 있어 조명효율을 극대화 시킨 제품

S-127 빛- 12' 청갓번다

* IL램프용 : 100W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.7
2	소모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(20cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	HVSF 0.75

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

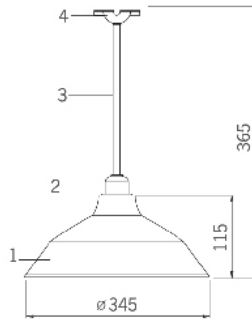


S-128 14" 청갯벤다

× 램프용 : 100W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.7
2	소모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(20cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	HVSF 0.75

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

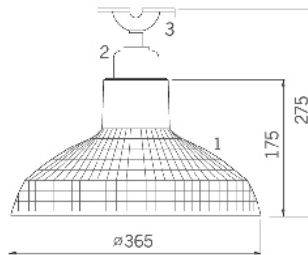


S-130 14" 빛-니플대모갈복스용세도

- × 수 은 : 100~250W
- × 나트륨 : 100~250W
- × 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.7
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	후렌지	AL 다이캐스팅
4	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호

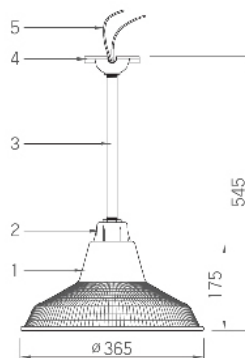


S-133 14" 빛-대모갈복스용세도

- × 수 은 : 100~250W
- × 나트륨 : 100~250W
- × 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.7
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(30cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호

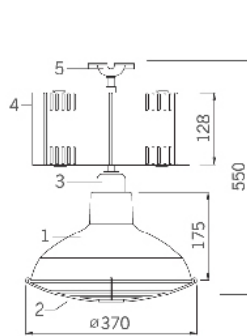


S-137 14" 세도B/T통벤다 망부착

- *수 은 : 100-250W
- *나트룸 : 100-250W
- *메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.7t)
2	후지철사망	STEEL(3×4)
3	대모감복스	AL 다이캐스팅
4	안정기통	STEEL(0.8t)
5	후렌지	AL 다이캐스팅
6	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0318978호(안정기통)

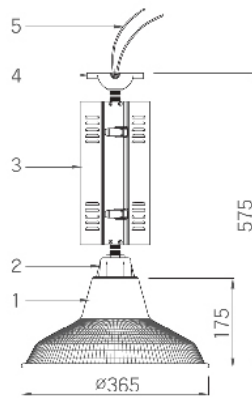


S-139 14" 빗-세도B/T통세로형

- *수 은 : 100-400W
- *나트룸 : 100-400W
- *메 탈 : 175-400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.7t
2	대모감복스	AL 다이캐스팅
3	안정기통	STEEL(0.8t)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호
- 실용신안 등록 제 0242805호 (안정기통)



* 빗살무늬 장점

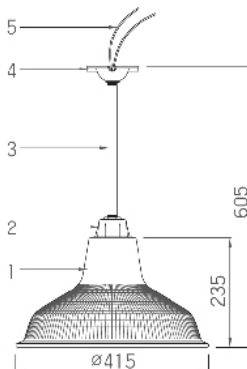
전등갓 안쪽에 동심원 및 방사형으로 뻗어나가는 홈을 형성, 빛을 반사시켜 주위를 보다 밝게 비출수 있어 조명효율을 극대화 시킨 제품

S-140 16" 빗-세도기구포함

- *수 은 : 100-400W
- *나트룸 : 100-400W
- *메 탈 : 175-400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL 0.9t
2	대모감복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호

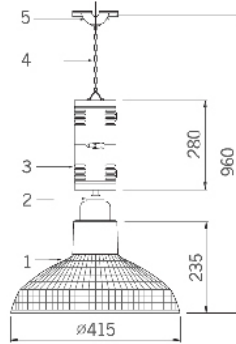


S-141 16" 빗-세도체인B/T통세로형

- * 수 은 : 100~400W
- * 나트륨 : 100~400W
- * 메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	원형B/T통	STEEL(0.8)
4	체인	기본30cm
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호
- 실용신안등록 제 0242805호(안정기통)

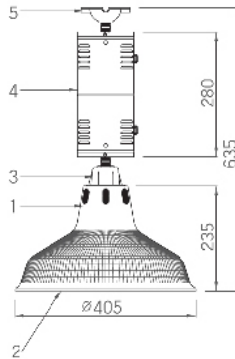


S-145 16" 빗-세도B/T통세로형투명유리카바

- * 수 은 : 100~250W
- * 나트륨 : 100~250W
- * 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9)
2	COVER	강화유리(투명)3t
3	대모갈복스	AL 다이캐스팅
4	안정기통	STEEL(0.8)
5	후렌지	AL 나이캐스팅

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0282823호
- 실용신안등록 제 0251574호
- 실용신안등록 제 0242805호(안정기통)



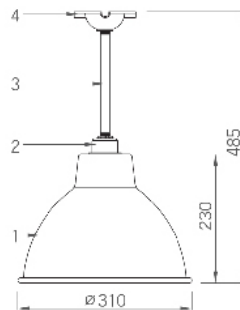
* 갓의 열구멍은 열을 방출하며 벌레는 들어가지 못함

S-148 12" 일반확산벤다

- * 100~150W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(0.9)
2	소모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(20cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

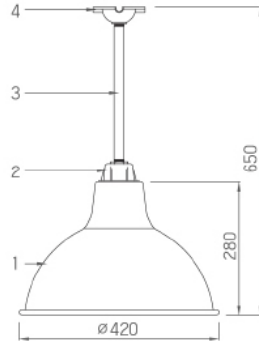


S-150 16" 일반확산기구포함

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(30cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

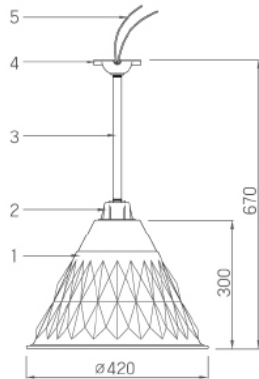


S-163 16" ◇확산벤다

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(30cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



S-163-1 16" 고효율◇확산벤다

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL(30cm)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

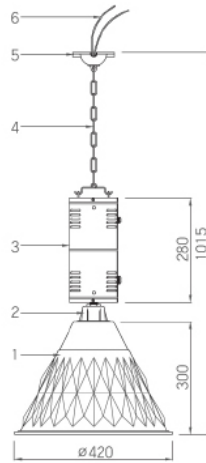


S-164 16" ◇확산B/T통체인용

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	원형B/T통	STEEL(0.8t)
4	체인	기본30cm
5	후렌지	AL 다이캐스팅
6	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 실용신안등록 제 0242805호(안정기통)

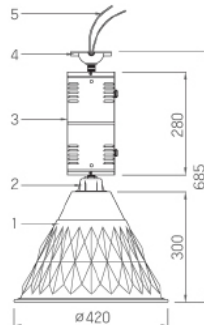


S-166 16" ◇확산B/T통벤다

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	원형B/T통	STEEL(0.8t)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 실용신안등록 제 0242805호(안정기통)

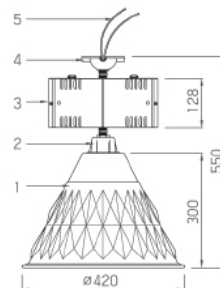


S-168 16" ◇확산가로형B/T통벤다

- *수 은 : 100~400W
- *나트룸 : 100~400W
- *메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	대모갈복스	AL 다이캐스팅
3	원형B/T통	STEEL(0.8t)
4	후렌지	AL 다이캐스팅
5	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0318978호(안정기통)

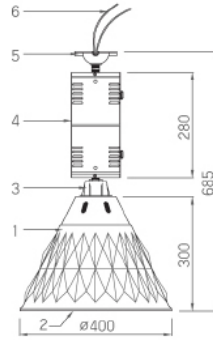


S-171 16" ◇확산세로형B/T통강화유리

- * 수 은 : 100~250W
- * 나트륨 : 100~250W
- * 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	COVER	강화유리(3t)
3	대모갈복스	AL 다이캐스팅
4	원형B/T통	STEEL(0.8t)
5	후렌지	AL 다이캐스팅
6	전선	석면선 2.0Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 실용신안등록 제 0242805호(안정기통)



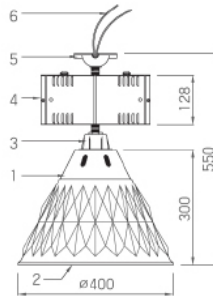
* 갓의 열구멍은 열을 방출하며 벌레는 들어가지 못함

S-173 16" ◇확산가로형B/T통강화유리

- * 수 은 : 100~250W
- * 나트륨 : 100~250W
- * 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	COVER	강화유리(3t)
3	대모갈복스	AL 다이캐스팅
4	원형B/T통	STEEL(0.8t)
5	후렌지	AL 다이캐스팅
6	전선	석면선 1.25Sq

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)
- 의장등록 제 0318978호(안정기통)



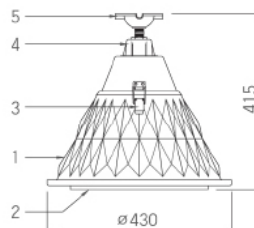
* 갓의 열구멍은 열을 방출하며 벌레는 들어가지 못함

S-176 16" ◇확산(매입개폐 약구 루바)

- * 수 은 : 100~400W
- * 나트륨 : 100~400W
- * 메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.0t)
2	철판루바	STCCL(0.4)
3	매미고리	STS
4	대모갈복스	AL 다이캐스팅
5	후렌지	AL 다이캐스팅

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



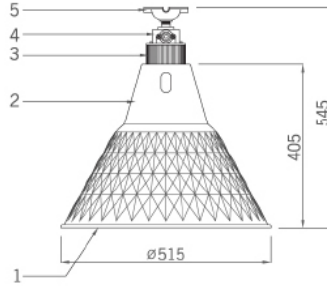
안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm [초과용량사용금지]

S-177 1KW ◇확산

- * 수 은 : 1KW
- * 나트륨 : 1KW
- * 메 탈 : 1KW

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리(5t)
2	갓	AL(1.2t)
3	샷시	AL
4	갓홀다	AL 다이캐스팅
5	후렌지	AL 다이캐스팅

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

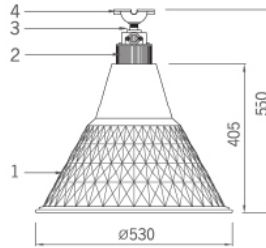


S-177-1 1KW ◇확산 후지용

- * 수 은 : 1KW
- * 나트륨 : 1KW
- * 메 탈 : 1KW

No.	자재명	TYPE
1	갓	AL(1.2t)
2	샷시	AL
3	갓홀다	AL 다이캐스팅
4	후렌지	AL 다이캐스팅

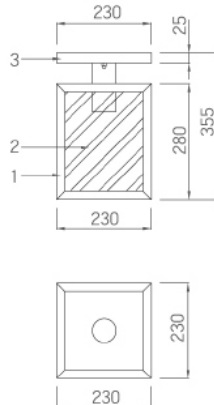
- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



S-182 주유소등(신형)

- * 수 은 : 200~300W
- * 나트륨 : 150~250W
- * 메 탈 : 175~250W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	스텐
2	COVER	유리
3	받침대	STS

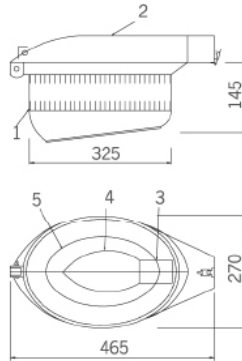


S-185 가오스

- * 수 은 : 200W
- * 나트륨 : 250W이하
- * 메 탈 : 175W이하

No.	자재명	TYPE
1	COVER	아크릴
2	몸체	AL 다이캐스팅
3	사기모갈	사기
4	램프	
5	반사판	AL(0,3)

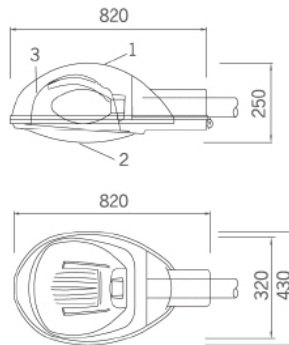
- 의장등록 제 225676호
- 실용신안 등록 제 0253217호



S-186-4 스카이형 가로등

- * 나트륨 : 175~400W
- * 메 탈 : 175~400W

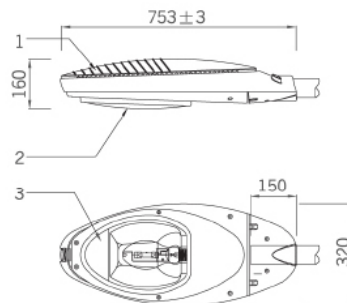
No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	강화유리(5t)
3	반사판	AL 진공증착
4	램프, 안정기	400W



S-186-40 모해 가로등

- * 나트륨 : 250W 이하(400W T형 가능)
- * 메 탈 : 250W 이하(400W T형 가능)

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	투광구	강화유리
3	반사판	Aluminium

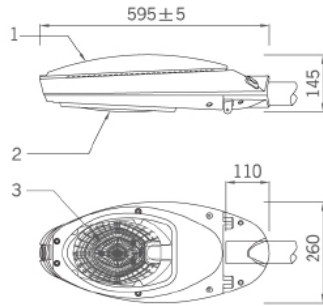


안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-186-54 가온 보안등

* CMH 70W(T형)

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	투광구	강화유리
3	반사판	Aluminium

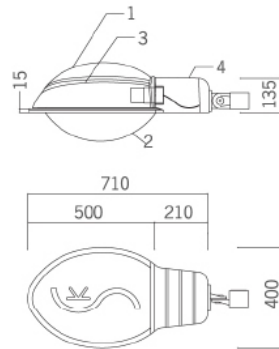


S-187-1 비츠로 보안등

* 수 은 : 250W
* 나트륨 : 250W
* 메 탈 : 250W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	커버	아크릴
3	반사판	AL
4	전선	2.0 Sq

• 실용신안 등록 제 0349871호



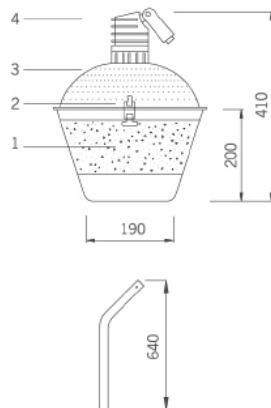
* 특징 : 상, 하 각도 조절이 용이함.

S-190-1 신형 보안등

* 나트륨 : 150W

No.	자재명	TYPE
1	COVER	아크릴
2	매미고리	STS
3	갓	AL
4	연결파이프	AL 다이캐스팅
5	보안파이프	STEEL

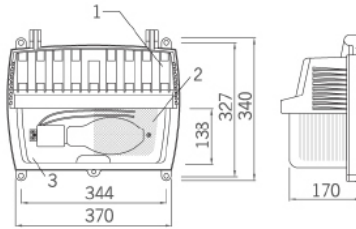
• 실용신안 등록 제 0349871호



S-191 터널등대

* 나트륨 : 150W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	경질유리(7t)
3	반사판	AL
4	전선	석면선(1.25Sq)

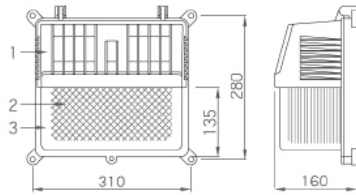


* 터널등용 안정기 사용

S-192 터널등소

* 램프 : 100W/200W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	경질유리(7t)
3	반사판	AL
4	전선	석면선(0.75Sq)

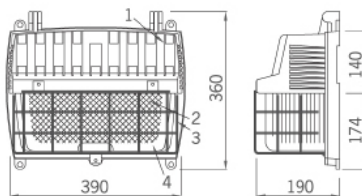


* 터널등용 안정기 사용

S-193 터널등대 망부착

* 나트륨 : 150W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	경질유리(7t)
3	철사망	STEEL
4	반사판	AL
5	전선	석면선(2.0Sq)



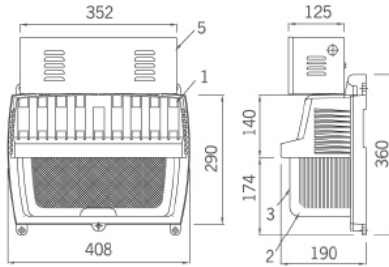
* 터널등용 안정기 사용

안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-194 터널등대 B/T통부착

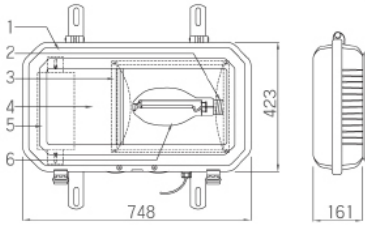
* 메 탈: 175W~250W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	경질유리(7t)
3	반사판	AL
4	전선	석면선(2.0Sq)
5	안정기통	STS



S-195-A AL 고압터널등

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	소켓	사기(대모갈)
3	반사판	AL
4	유리	강화유리(5T)
5	안정기	400W
6	램프	400W

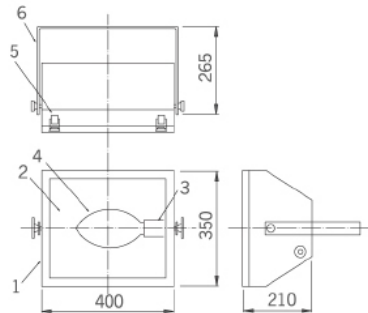


* 터널등용 안정기 사용

S-198 400W 사각 투광기

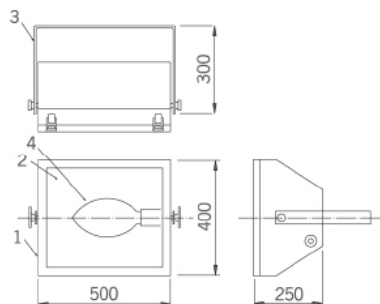
* 수 은 : 200~400W
* 나트륨 : 150~400W
* 메 탈 : 175~400W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	STEEL(0.8)
2	COVER	강화유리(5t)
3	암(ARM)	STEEL(4t)
4	반사판	AL(0.4t)
5	전선	석면선 2.0Sq



S-199 1KW 사각 투광기

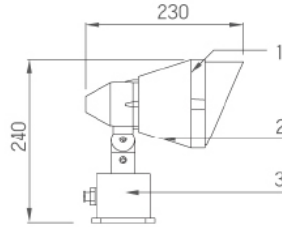
No.	자재명	TYPE
1	BODY	STEEL(0.8)
2	COVER	강화유리(5t)
3	암(ARM)	STEEL(4t)
4	반사판	AL(0.4)
5	전선	석면선(2.0Sq)



S213009 수목투사등

※ PAR30 10W

No.	자재명	TYPE
1	COVER	강화유리
2	LAMP	PAR30 10W
3	BODY	Aluminium
4	Spear mount	Aluminium

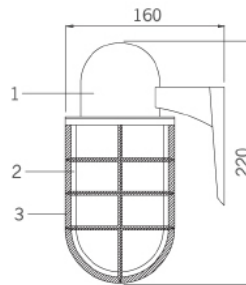


S-201 망벽등

※ 선택사양

1. 삼파장용
2. IL램프 : 60W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	인공나미유리(2t)
3	망	AL D.C
4	전선	H.V.S.F(0.75Sq)

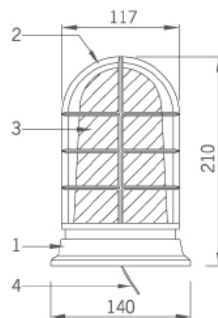


S-202 망직부

※ 선택사양

1. 삼파장용
2. IL램프 : 60W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	유리	인공나미유리(2t)
3	망	AL D.C
4	전선	H.V.S.F(0.75Sq)



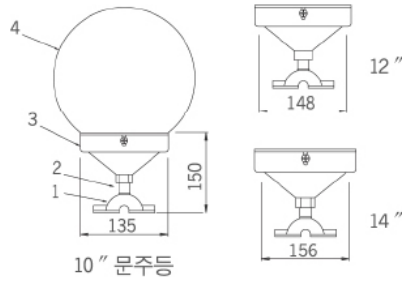
안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-205 문등 10, 12, 14"

- × 10" : II 램프
- × 12" : 나트륨 : 150W
메 탈 : 175W
- × 14" : 수 은 : 200W
나트륨 : 150W
메 탈 : 175W

No.	자재명	TYPE
1	후렌지	AL 다이캐스팅
2	니플	STEEL
3	홀다	AL 다이캐스팅
4	P.C	POLY CARBONATE

- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)

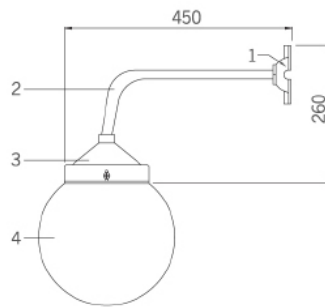


S-206 간판등 10, 12, 14"

- × 10" : II 램프
- × 12" : 나트륨 : 150W
메 탈 : 175W
- × 14" : 수 은 : 200W
나트륨 : 150W
메 탈 : 175W

No.	자재명	TYPE
1	후렌지	AL 다이캐스팅
2	파이프	STEEL
3	홀다	AL 다이캐스팅
4	P.C	POLY CARBONATE
5	전선	석면선(0.75~1.25Sq)

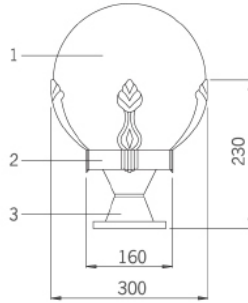
- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



S-207 꽃잎등 10, 12"

- * 10" : IL램프
- * 12" : 나트륨 150W 메탈 175W

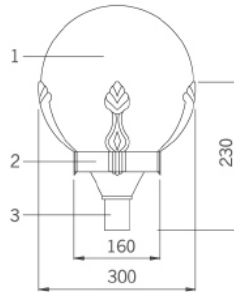
No.	자재명	TYPE
1	P.C	POLY CARBONATE
2	몸체	AL 다이캐스팅
3	후렌지	AL 다이캐스팅



S-208 꽃잎등 10, 12" (파이프용)

- * 10" : IL램프
- * 12" : 나트륨 150W 메탈 175W

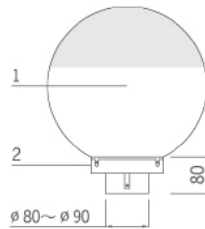
No.	자재명	TYPE
1	P.C	POLY CARBONATE
2	몸체	AL 다이캐스팅
3	파이프	45Ø, 80Ø



S-209 증착 정원등(가로)

- * 12" : 나트륨 150W 메탈 175W
- * 14" : 수은 200W 나트륨 150~200W 메탈 175W

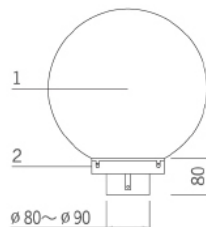
No.	자재명	TYPE
1	P.C	POLY CARBONATE
2	홀다	AL 다이캐스팅



S-210 φ 80, φ 90 정원등 홀다

- * 12" : 나트륨 150W 메탈 175W
- * 14" : 수은 나트륨 150~200W 메탈 175W

No.	자재명	TYPE
1	P.C	POLY CARBONATE
2	홀다	AL 다이캐스팅



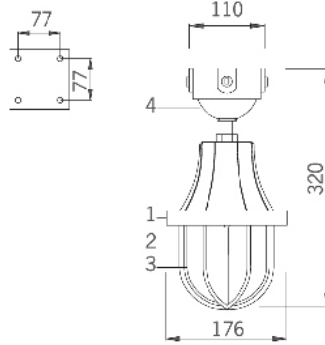
방폭등기구



S-302 100W 산업등

* 램프 : 100W

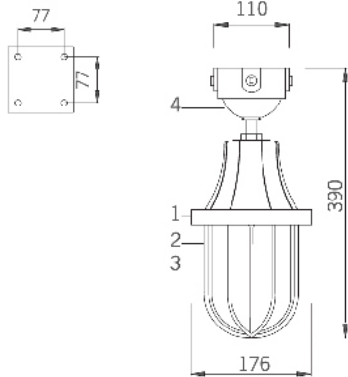
No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	망	AL 다이캐스팅
3	유리	내열유리
4	노출박스	AL 다이캐스팅



S-303 200W 산업등

* 램프 : 100W
* B / L : 160W

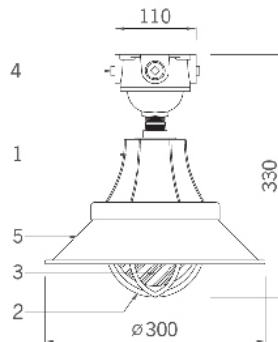
No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	망	AL 다이캐스팅
3	유리	내열유리
4	노출박스	AL 다이캐스팅



S-304 100W 산업등갓벤다(빗살)

* 램프 : 100W

No.	자재명	TYPE
1	BODY	AL 다이캐스팅
2	망	AL 다이캐스팅
3	유리	내열유리
4	노출박스	AL 다이캐스팅
5	빗살갓	AL



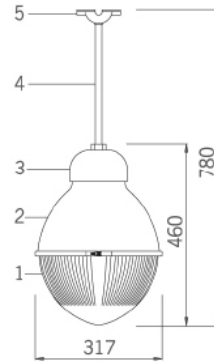
안정기·램프는 별매 ·단위 : mm (초과용량사용금지)

S-305 수박등

- *수 은 : 200-300W
- *나트륨 : 150-250W
- *메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	COVER	POLY CARBONATE
2	갓	AL
3	홀다	AL 다이캐스팅
4	파이프	STEEL(30cm)φ16
5	후렌지	AL 다이캐스팅

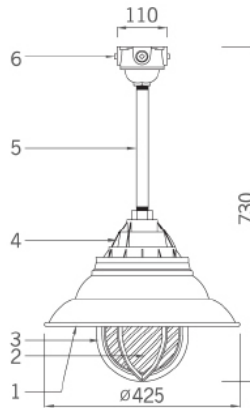
- 의장등록 제 0299100호 (후렌지)
- 실용신안 등록 제 0247012호 (후렌지)



S-308-1 수은 산업등 갓벤다

- *수 은 : 200-300W
- *나트륨 : 150-250W
- *메 탈 : 175-250W

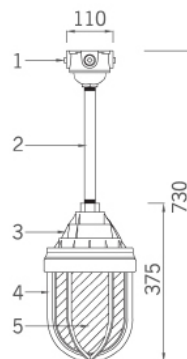
No.	자재명	TYPE
1	갓	AL
2	GLOBE	경질유리
3	GUARD	AL 다이캐스팅
4	BODY	AL 다이캐스팅
5	파이프	STEEL(30cm)22mm
6	BOX	AL 다이캐스팅



S-309-1 수은 산업등

- *수 은 : 200-300W
- *나트륨 : 150-250W
- *메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	BOX	AL 다이캐스팅
2	파이프	STEEL(30cm)22mm
3	BODY	AL 다이캐스팅
4	GUARD	AL 다이캐스팅
5	GLOBE	경질유리



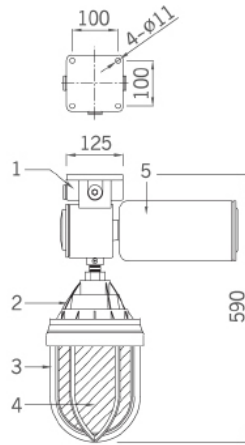
안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-310-1 수은 산업등 위치BOX B/T통

- * 수 은 : 200-300W
- * 나트륨 : 150-250W
- * 메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	BOX	AL 다이캐스팅
2	BODY	AL 다이캐스팅
3	GUARD	AL 다이캐스팅
4	GLOBE	경질유리
5	안정기통	AL 다이캐스팅

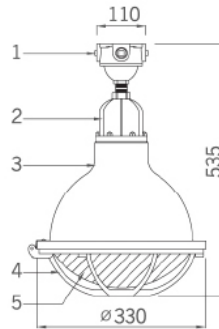
* 안정기 몰딩 사용



S-311 비점화 방폭등 노출BOX형

- * 수 은 : 200-300W
- * 나트륨 : 100-250W
- * 메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	BOX	AL 다이캐스팅
2	모갈BOX	AL 다이캐스팅
3	BODY	AL
4	GUARD	AL 다이캐스팅
5	유리	경질유리

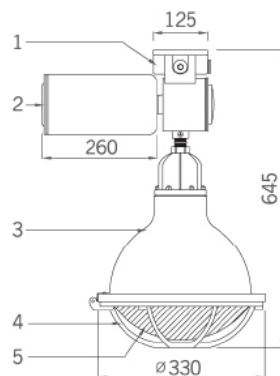


S-312 250W 비점화 방폭등

- * 수 은 : 200-250W
- * 나트륨 : 150-250W
- * 메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	BOX	AL 다이캐스팅
2	안정기통	AL 다이캐스팅
3	BODY	AL
4	GUARD	AL 다이캐스팅
5	유리	경질유리

* 안정기 몰딩 사용



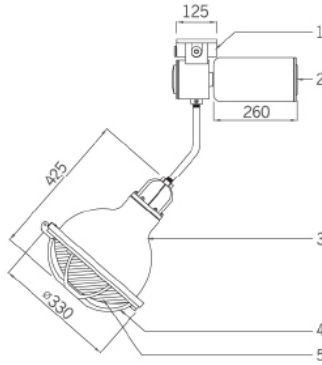
안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-313 250W 비점화 방폭등(벽부형)

- * 수 은 : 200-300W
- * 나트륨 : 150-250W
- * 메 탈 : 175-250W

No.	자재명	TYPE
1	BOX	AL 다이캐스팅
2	안정기통	AL 다이캐스팅
3	BODY	AL
4	GUARD	AL 다이캐스팅
5	유리	경질유리

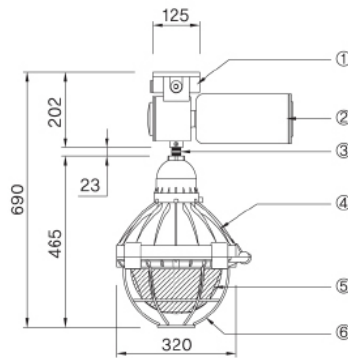
* 안정기 몰딩 사용



S-315-1 400W 내압 방폭등

No.	자재명	TYPE
1	위치박스	AL 다이캐스팅
2	안정기통	AL 다이캐스팅
3	니플	STEEL
4	BODY	AL 다이캐스팅
5	GLOBE	경질유리
6	망	STS

* 안정기 몰딩 사용

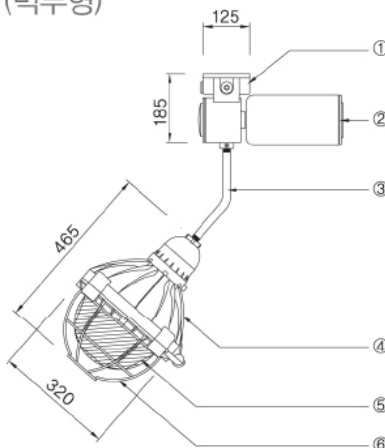


S-316-1 400W 내압 방폭등 (벽부형)

* 100W

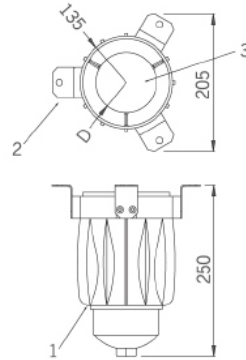
No.	자재명	TYPE
1	위치박스	AL 다이캐스팅
2	안정기통	AL 다이캐스팅
3	파이프	STEEL
4	BODY	AL 다이캐스팅
5	GLOBE	경질유리
6	망	STS

* 안정기 몰딩 사용

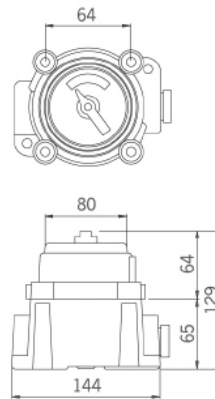


S-317 탱크라이트(대 · 소)

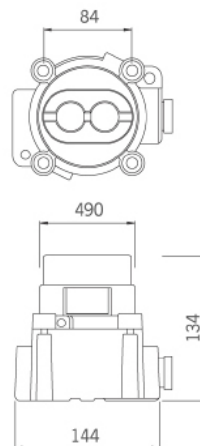
No.	자재명	TYPE
1	BODY	주물
2	고정대	STEEL
3	투광구	강화유리(5t)
4	모걸	사기소모걸



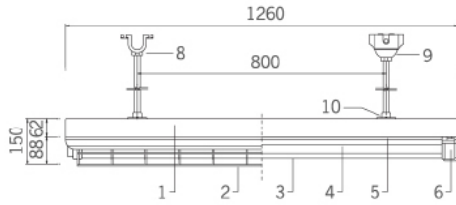
S-320 텀블러 스위치



S-321 ON/OFF스위치

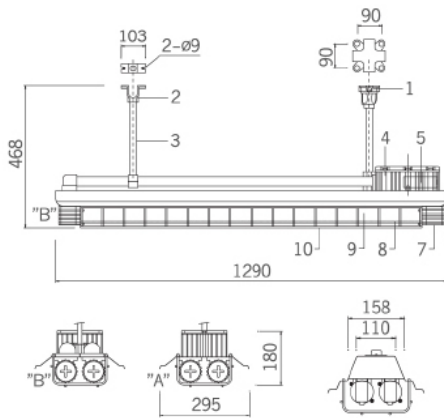


S-322 형광 비점화 방폭등



- 20W×2
- 32W×2
- 40W×2
- LED 17W×2

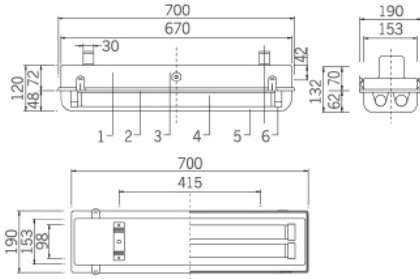
S-323 내압 형광 방폭등



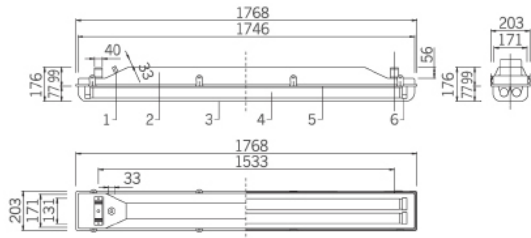
- 32W×2
- LED 17W×2

안정기 · 램프는 별매 · 단위 : mm (초과용량사용금지)

S-324 FRP방수등 20W×2



S-325 FRP방수등 32W×2, 40W×2



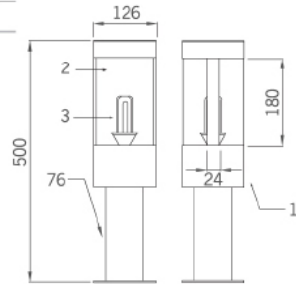
오색인테리어등 · 잔디등

공원등 Parking/Garden Light



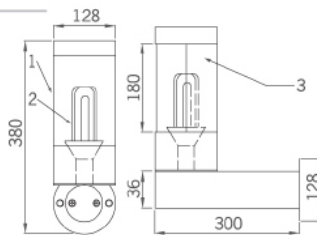
S 401

No.	자재명	TYPE
1	몸체	STS 304
2	투광구	폴리 카바나이트(투명·유백)
3	LAMP	삼파장램프 25W



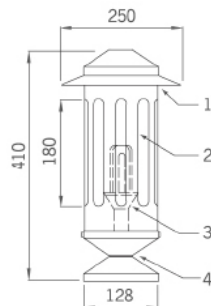
S 402

No.	자재명	TYPE
1	몸체	STS 304(1.5t)
2	LAMP	삼파장램프 25W
3	투광구	폴리 카바나이트(투명)
4	홀다	STS



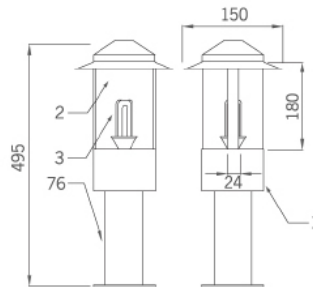
S 403

No.	자재명	TYPE
1	몸체	STS 304
2	투광구	폴리 카바나이트
3	LAMP	삼파장램프 25W
4	홀다	STS



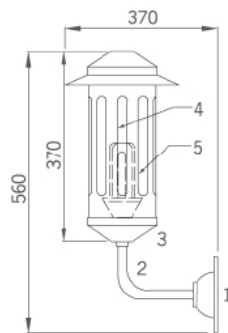
S 405

No.	자재명	TYPE
1	몸체	STS 304
2	투광구	폴리 카바나이트
3	LAMP	삼파장램프 25W



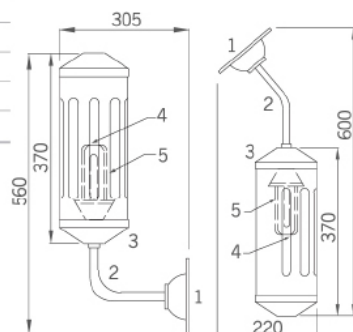
S 407

No.	자재명	TYPE
1	후렌지	STS
2	파이프	STS
3	몸체	STS 304
4	투광구	폴리 카바나이트
5	LAMP	삼파장램프 25W



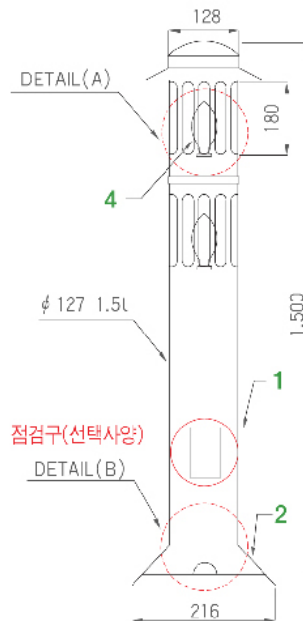
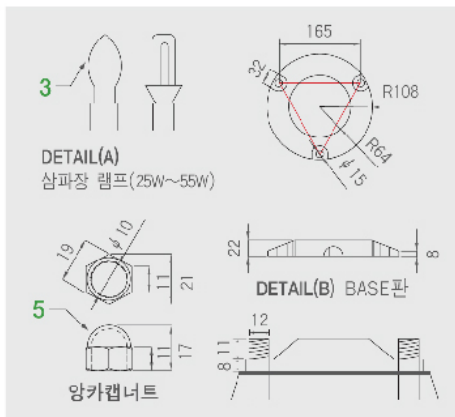
S 408

No.	자재명	TYPE
1	후렌지	STS
2	파이프	STS
3	몸체	STS 304
4	투광구	폴리 카바나이트
5	LAMP	삼파장램프 25W



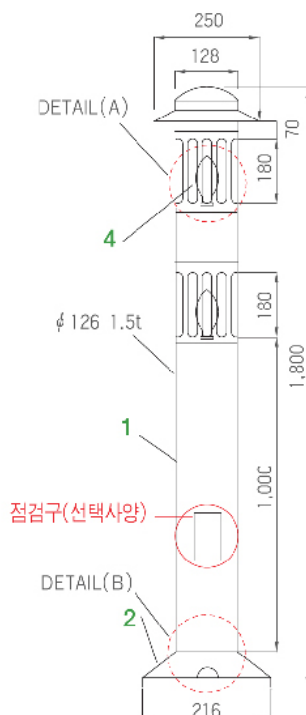
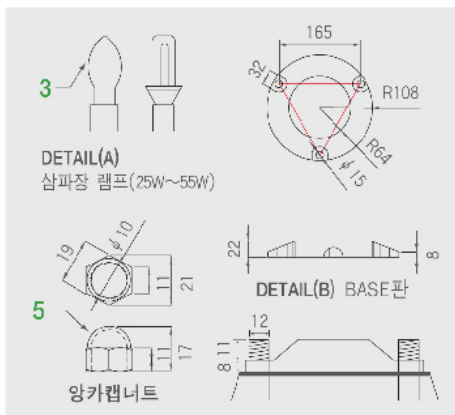
S-501 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



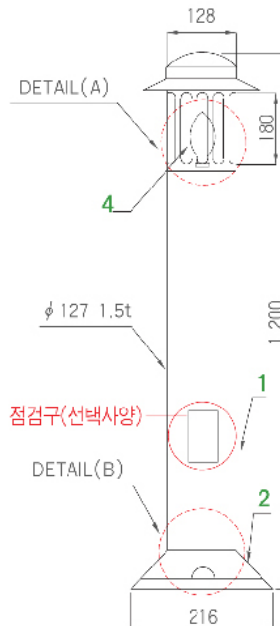
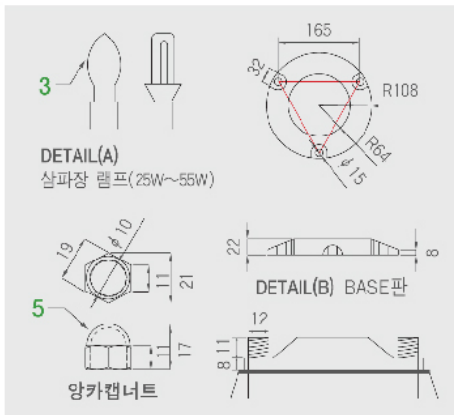
S-501-1 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



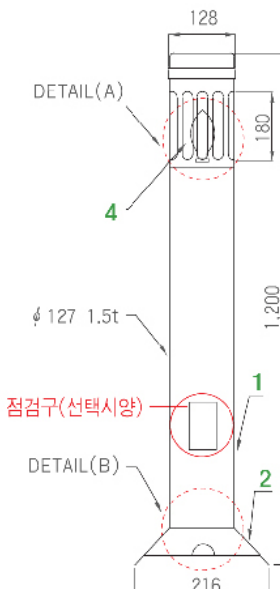
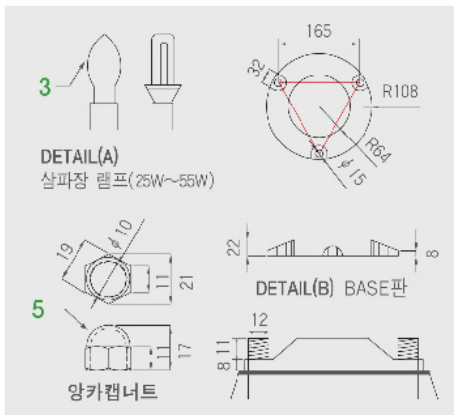
S-502 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카버나이트
5	양키, 캡너트	STS



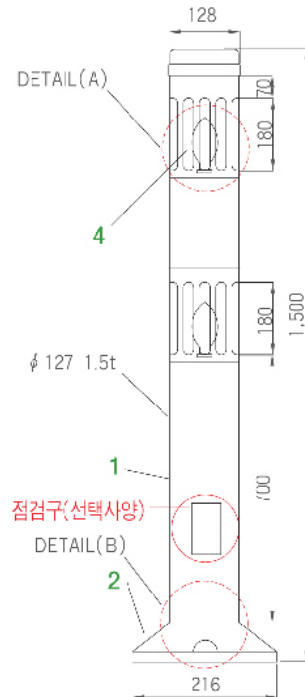
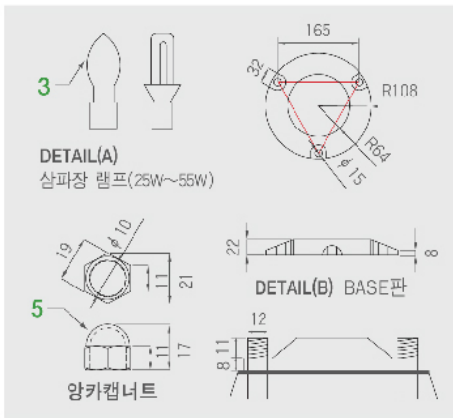
S-503 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카버나이트
5	양키, 캡너트	STS



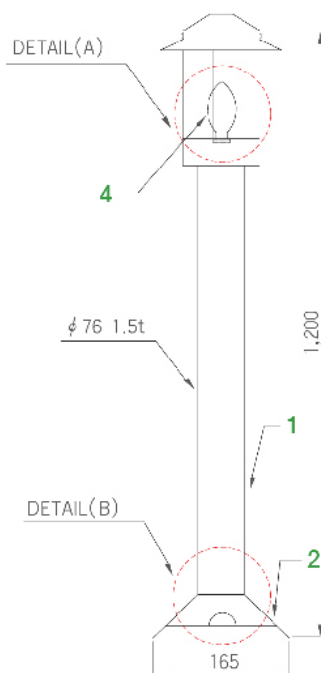
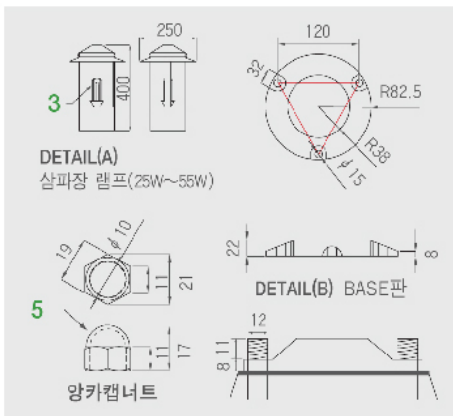
S-503-1 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



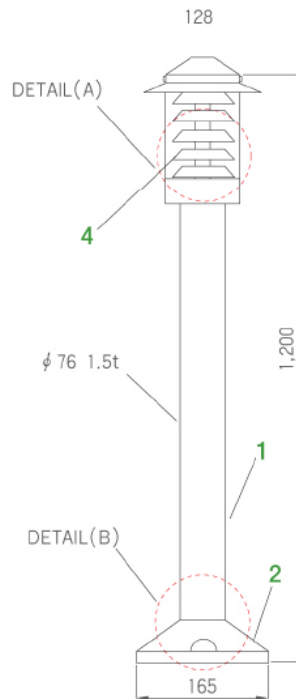
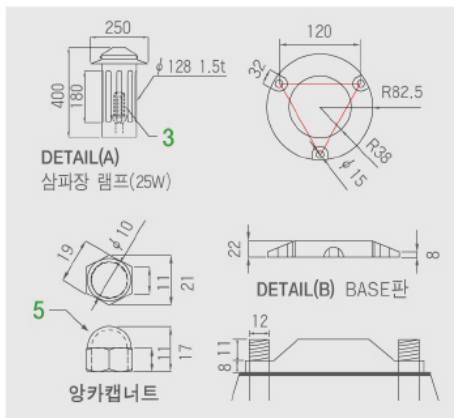
S-505 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



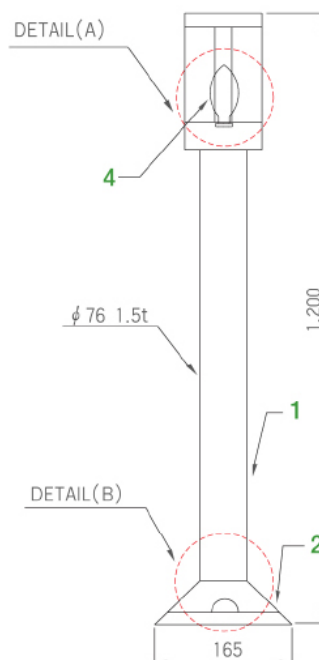
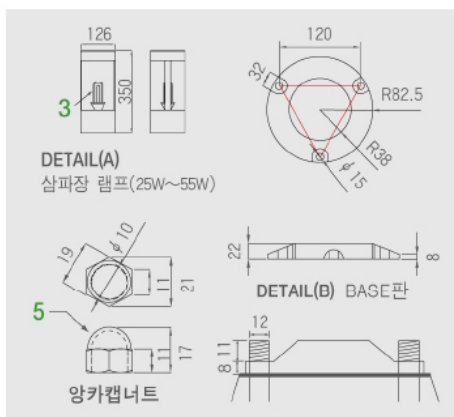
S-505-1 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	램프커버	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



S-507 스텐잔디등

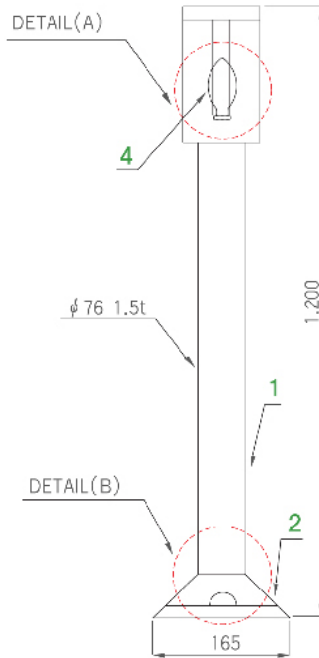
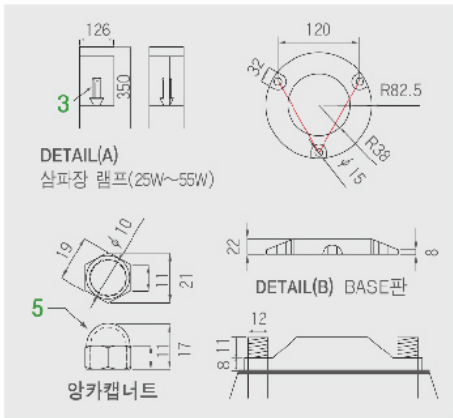
No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



S-508 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	플리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS

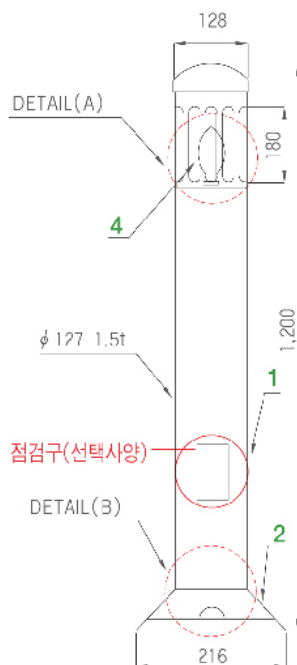
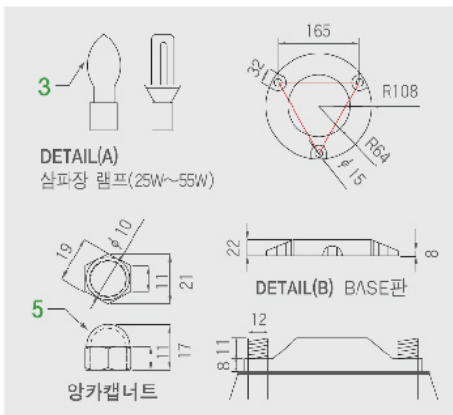
• 의상등록 제 0282821호



S-509 스텐잔디등

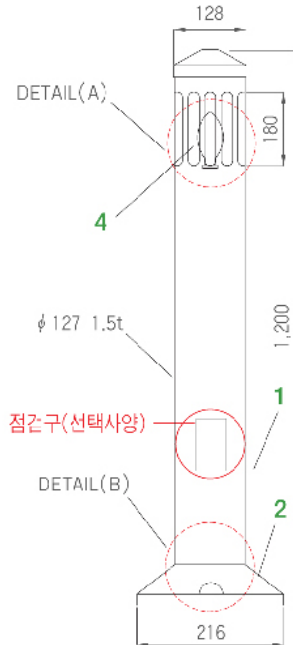
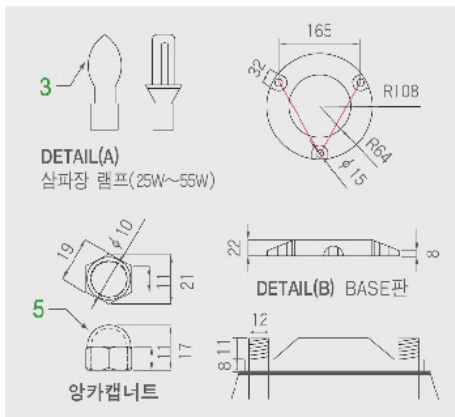
No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	플리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS

• 의상등록 제 0267132호



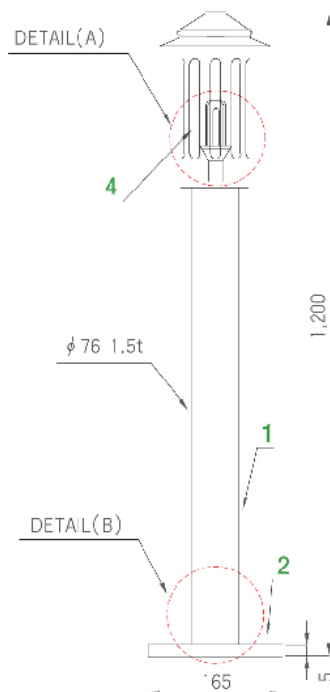
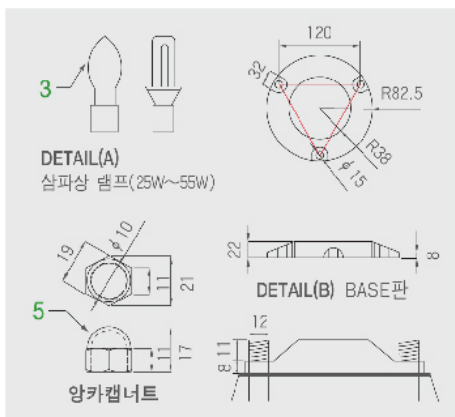
S-509-1 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	플리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



S-510 스텐잔디등

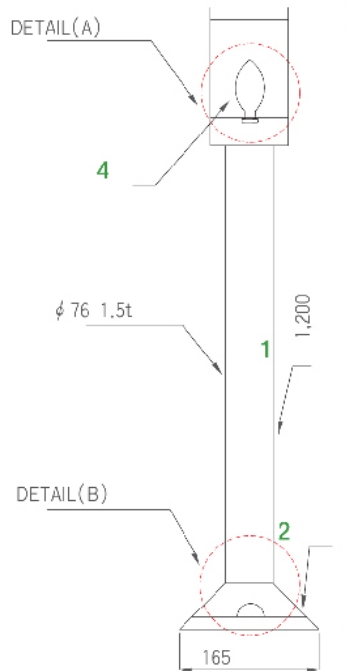
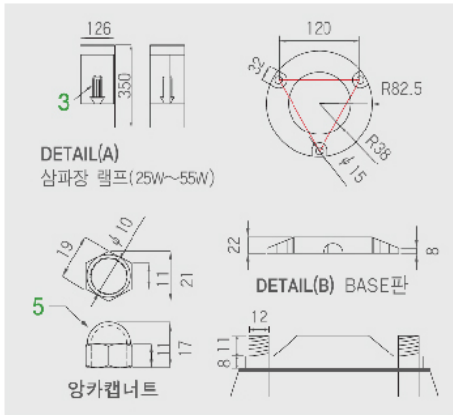
No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 판	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	플리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS



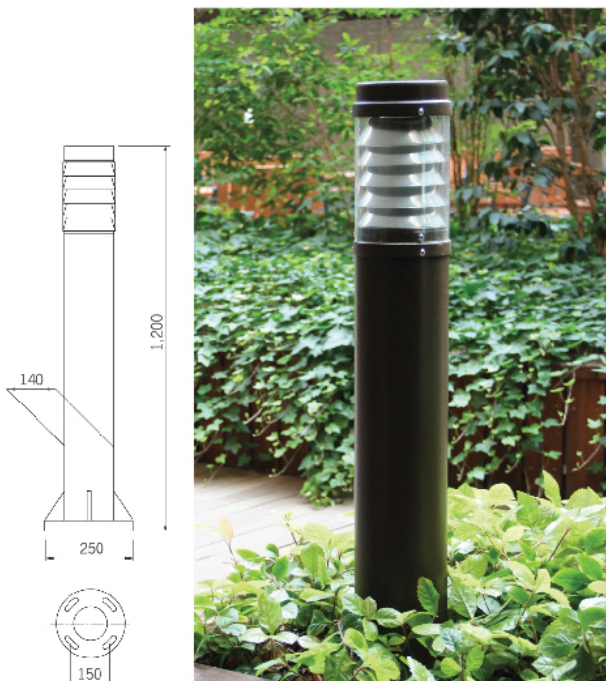
S-511 스텐잔디등

No.	자재명	TYPE
1	POLE	STS 304
2	베이스 핀	STS
3	LAMP	IL, 삼파장
4	투광구	폴리 카바나이트
5	양카, 캡너트	STS

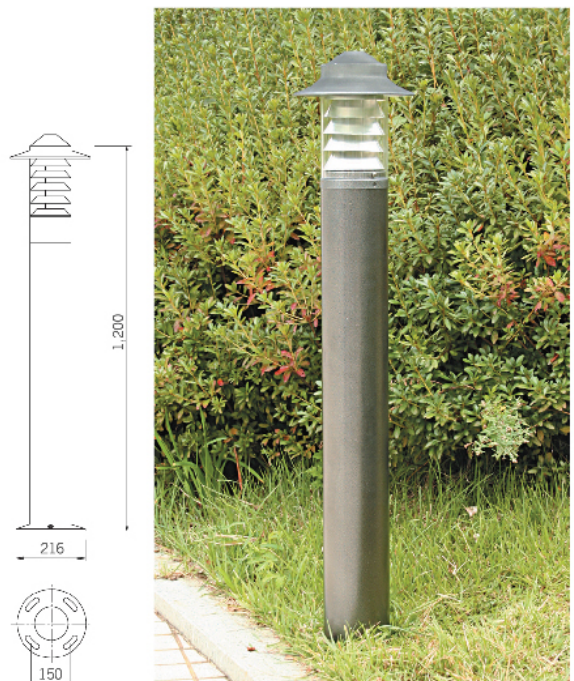
• 의장등록 제 0282821호



S-513 스텐잔디등



S-514 스텐잔디등



플라드

S 551



S 552



S 553



S 554



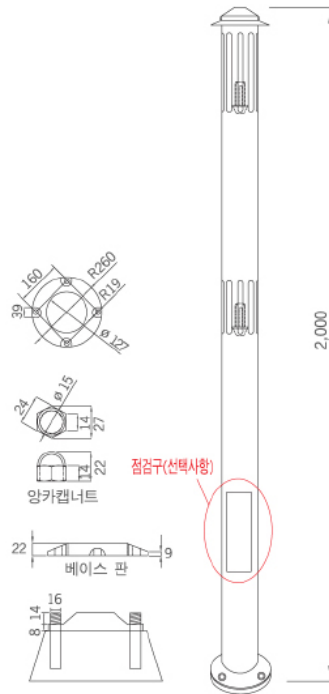
S 312003



S 602-1 스텐공원등

Material & Specification

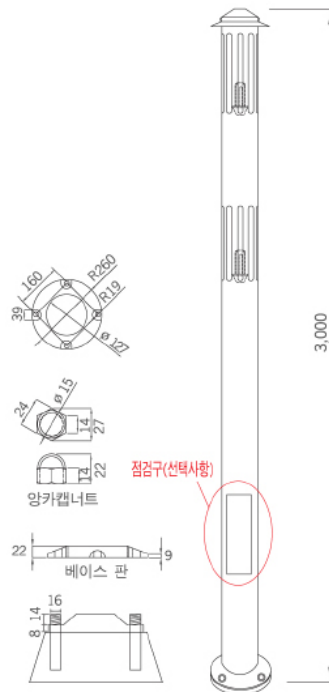
- Pole
재질 : STS 304
규격 : $\phi 127 \times 1.5T$
높이 3,000~4,000mm
- Head
재질 : 갓 - STS 304,
투광구 - 폴리카보네이트
규격 : 투광구 높이 180
- Base Cover
재질 : STS 304
규격 : $\phi 310 \times 170$
- Anchor
규격 : 160×160
- Lamp
재질 : IL, 삼파장
규격 : 25~100W



S 602-2 스텐공원등

Material & Specification

- Pole
재질 : STS 304
규격 : $\phi 127 \times 1.5T$
높이 3,000~4,000mm
- Head
재질 : 갓 - STS 304,
투광구 - 폴리카보네이트
규격 : 투광구 높이 180
- Base Cover
재질 : STS 304
규격 : $\phi 310 \times 170$
- Anchor
규격 : 160×160
- Lamp
재질 : IL, 삼파장
규격 : 25~100W



S 603 스텐공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 하단 ϕ 165 2.0T
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : PC Globe
 규격 : 14" (유백)

• Base Cover

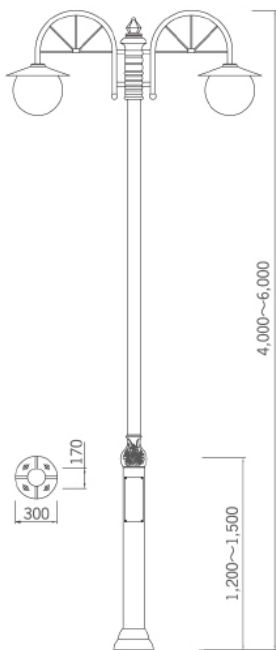
재질 : STS 304
 규격 : ϕ 310×170

• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170×170mm

• Lamp

재질 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~250W



S 604 스텐공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 하단 ϕ 165 2.0T
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : PC Globe
 규격 : 14" (유백)

• Base Cover

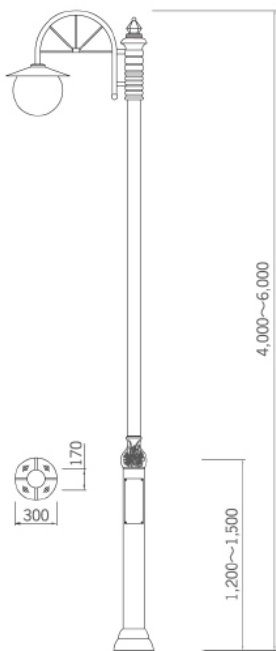
재질 : STS 304
 규격 : ϕ 310×170

• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170×170mm

• Lamp

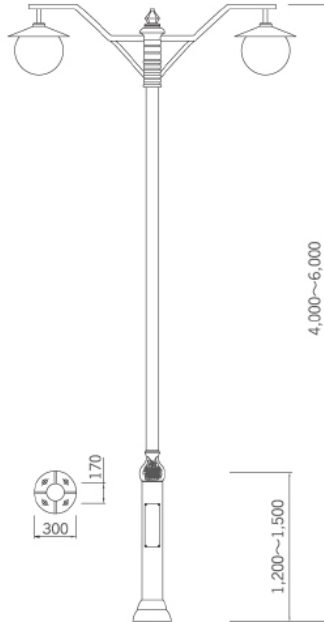
재질 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~250W



S 605 스텐공원등

Material & Specification

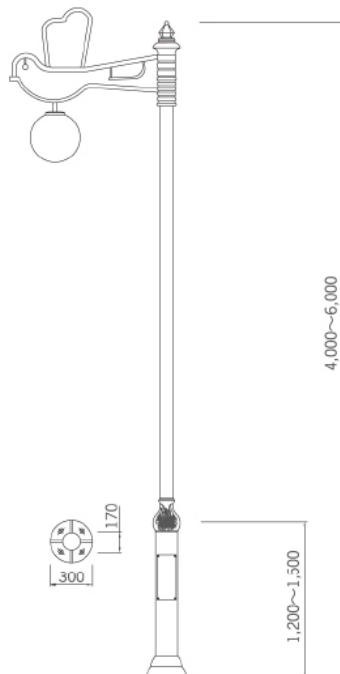
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 606 스텐공원등

Material & Specification

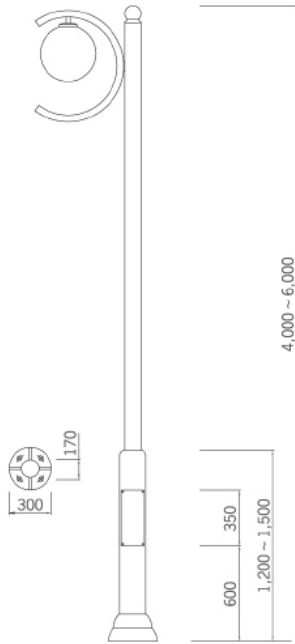
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 608 스텐공원등

Material & Specification

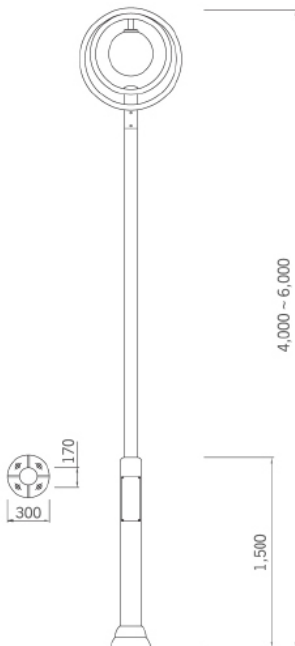
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 609 스텐공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 165(ϕ 140) 2.0T
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170(145)
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 610 스텐공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 $\phi 100$ 1.5T
 하단 $\phi 165$ 2.0T
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : PC Globe
 규격 : 14" (유백)

• Base Cover

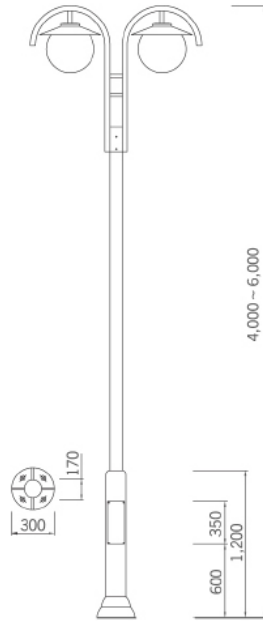
재질 : STS 304
 규격 : $\phi 310 \times 170$

• Anchor

규격 : $\phi 19 / 170 \times 170$ mm

• Lamp

재질 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~250W



S 611 스텐공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 $\phi 100$ 1.5T
 하단 $\phi 165$ 2.0T
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : PC Globe
 규격 : 14" (유백)

• Base Cover

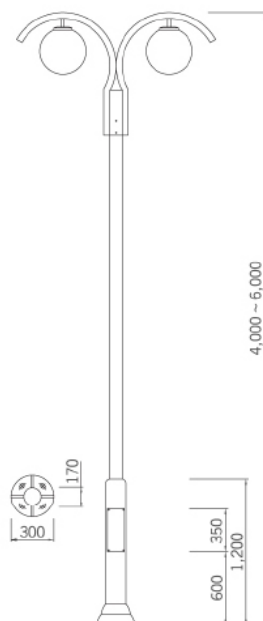
재질 : STS 304
 규격 : $\phi 310 \times 170$

• Anchor

규격 : $\phi 19 / 170 \times 170$ mm

• Lamp

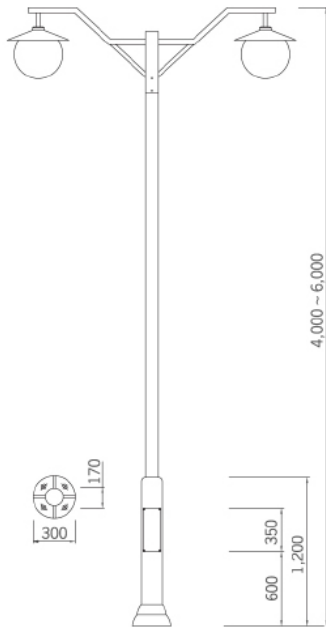
재질 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~250W



S 612 스텐공원등

Material & Specification

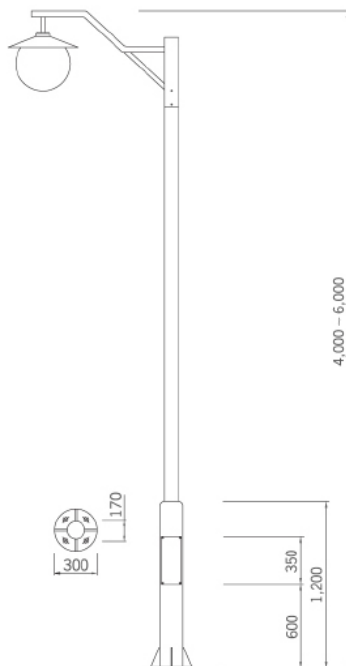
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 $\phi 100$ 1.5T
 - 하단 $\phi 165$ 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : $\phi 310 \times 170$
- Anchor
 - 규격 : $\phi 19 / 170 \times 170$ mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 613 스텐공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 $\phi 100$ 1.5T
 - 하단 $\phi 165$ 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : $\phi 310 \times 170$
- Anchor
 - 규격 : $\phi 19 / 170 \times 170$ mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



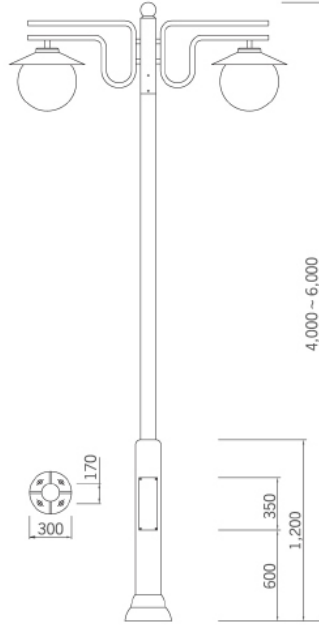
S 614 스텐공원등

S 615



Material & Specification

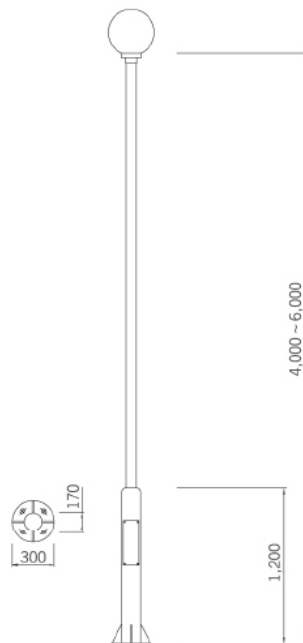
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310 \times 170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170 \times 170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 616 스텐공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 76 1.5T
 - 하단 ϕ 140 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Head
 - 재질 : PC Globe
 - 규격 : 14" (유백)
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310 \times 145
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170 \times 170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W

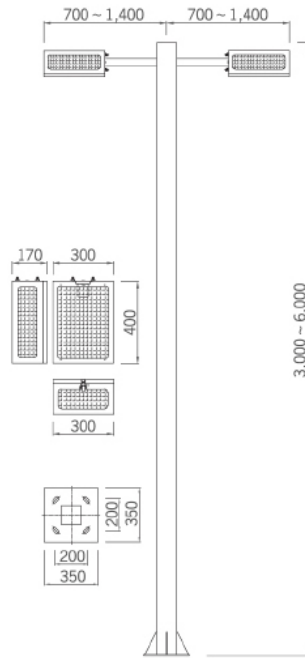
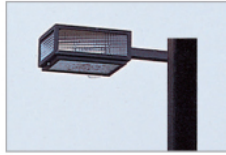


S 620 철재공원등

Material & Specification

- Pole
재질 : STEEL
규격 : 높이 3,000~6,000mm
- Arm
재질 : STEEL
길이 : 700~1,400mm
- Head
재질 : 유리
규격 : 400×170×300mm
- Base Cover (별도)
- Anchor
규격 : ϕ 19 / 200×200mm
- Lamp
재질 : 메탈, 나트륨
규격 : 150~250W

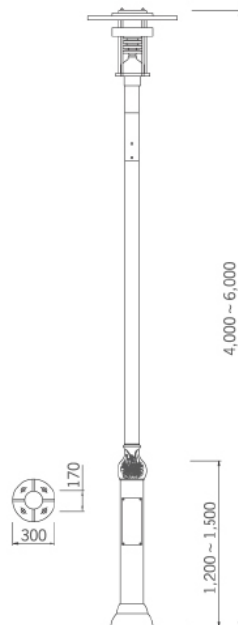
S 619



S 622 스텐공원등

Material & Specification

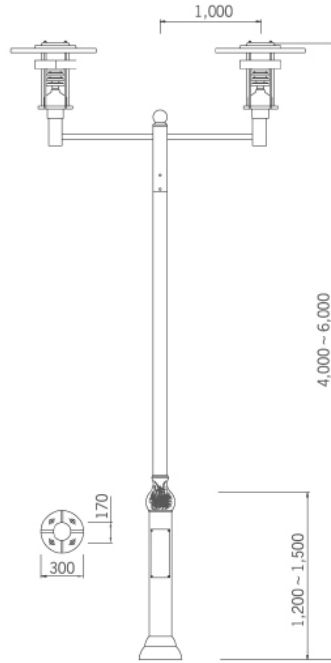
- Pole
재질 : STS 304
규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
하단 ϕ 165 2.0T
높이 4,000~6,000mm
- Head
재질 : 갓·몸체(STS)
규격 : 650×555
- Base Cover
재질 : STS 304
규격 : ϕ 310×170
- Anchor
규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
재질 : 메탈, 나트륨
규격 : 150~250W



S 622-1 스텐공원등

Material & Specification

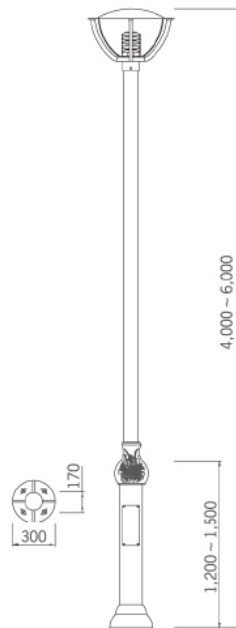
- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Arm
 - 재질 : STS 304
 - 길이 : 700~1,400mm
- Head
 - 재질 : 갓·몸체(STS)
 - 규격 : 650×555
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 150~250W



S 628 스텐공원등

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : 상단 ϕ 100 1.5T
 - 하단 ϕ 165 2.0T
 - 높이 4,000~6,000mm
- Head
 - 재질 : 갓AL·몸체AL
 - 규격 : 650×450mm
- Base Cover
 - 재질 : STS 304
 - 규격 : ϕ 310×170
- Anchor
 - 규격 : ϕ 19 / 170×170mm
- Lamp
 - 재질 : 메탈, 나트륨, HQI
 - 규격 : 150~250W



S 631 스텐공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304

규격 : 상단 ϕ 100 1.5T

하단 ϕ 165 2.0T

높이 4,000~6,000mm

• Head

재질 : 갓-AL, 커버-유리

규격 : 610×710mm

• Base Cover

재질 : STS 304

규격 : ϕ 310×170

• Anchor

규격 : ϕ 19 / 170×170mm

• Lamp

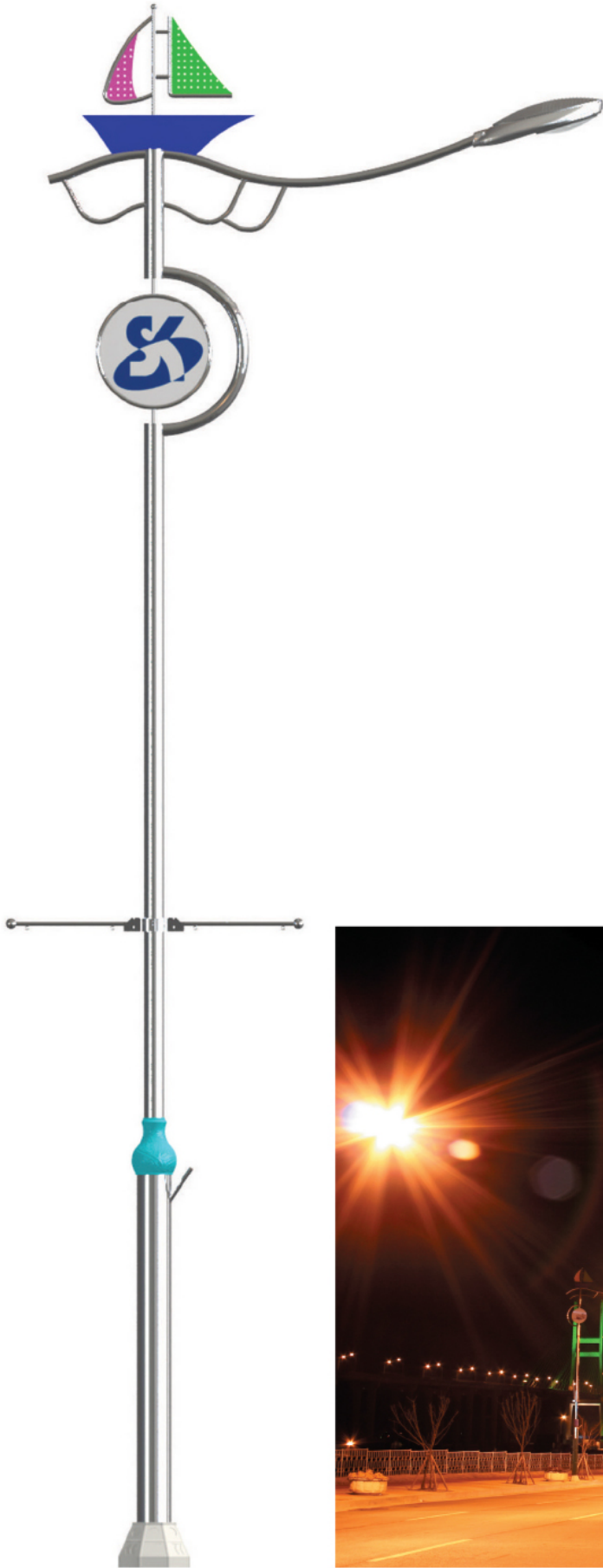
재질 : 메탈, 나트륨

규격 : 150~250W



가로등 (Street Light)





S 701 스텐 가로등주

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 ϕ 127 3.0T
 하단 ϕ 216 3.0T
 높이 8,000~10,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 1,500~2,500mm

• Head : 모해 등기구

재질 : AL
 규격 : 753×320mm

• Base Cover

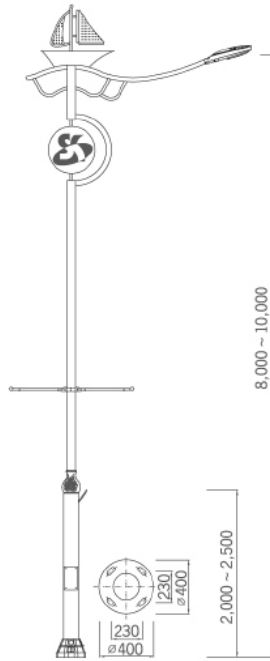
재질 : AL
 규격 : 420×220mm

• Anchor

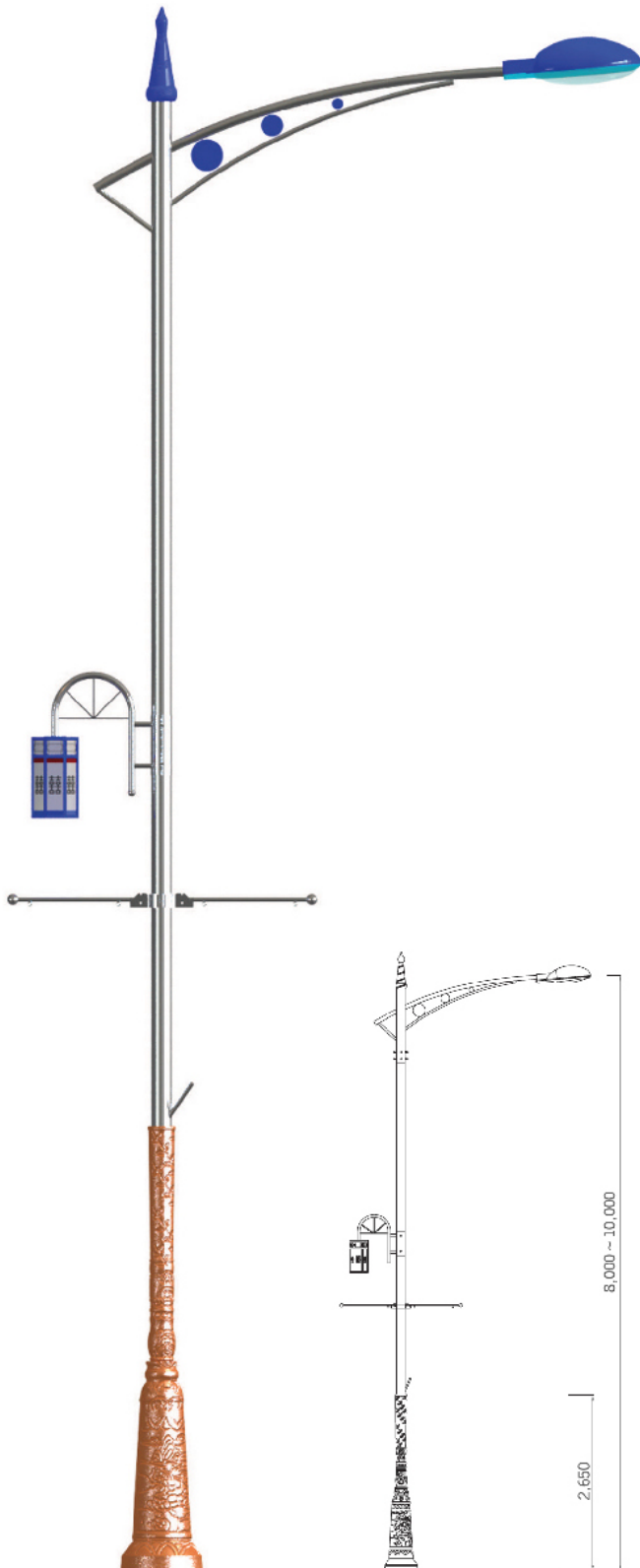
규격 : 230×230mm

• Lamp

재질 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~400W



S721 주물 · 스텐 가로등주



Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304

규격 : 상단 ϕ 27 3.0T

하단 주철 · 주물

높이 8,000~10,000mm

• Arm

재질 : STS 304

길이 : 1,500~2,500mm

• Head : 상단 스카이 등기구

하단 초롱 등기구

재질 : AL

규격 : 820×430mm

• Base

재질 : 주철 · 주물

• Anchor

규격 : 230×230mm

• Lamp

재질 : 메탈, 나트륨

규격 : 150~400W



S722 스텐 가로등주

Material & Specification

• Pole

재질 : 상단 STS, 하단 Aluminium

규격 : 상단 ϕ 127 3.0T

하단 ϕ 227 3.0T

높이 8,000~10,000mm

• Arm

재질 : STS

길이 : 1,500~2,500mm

• Head : 모해 등기구

재질 : AL

규격 : 753×320mm

• Base Cover

재질 : AL

규격 : 430×220mm

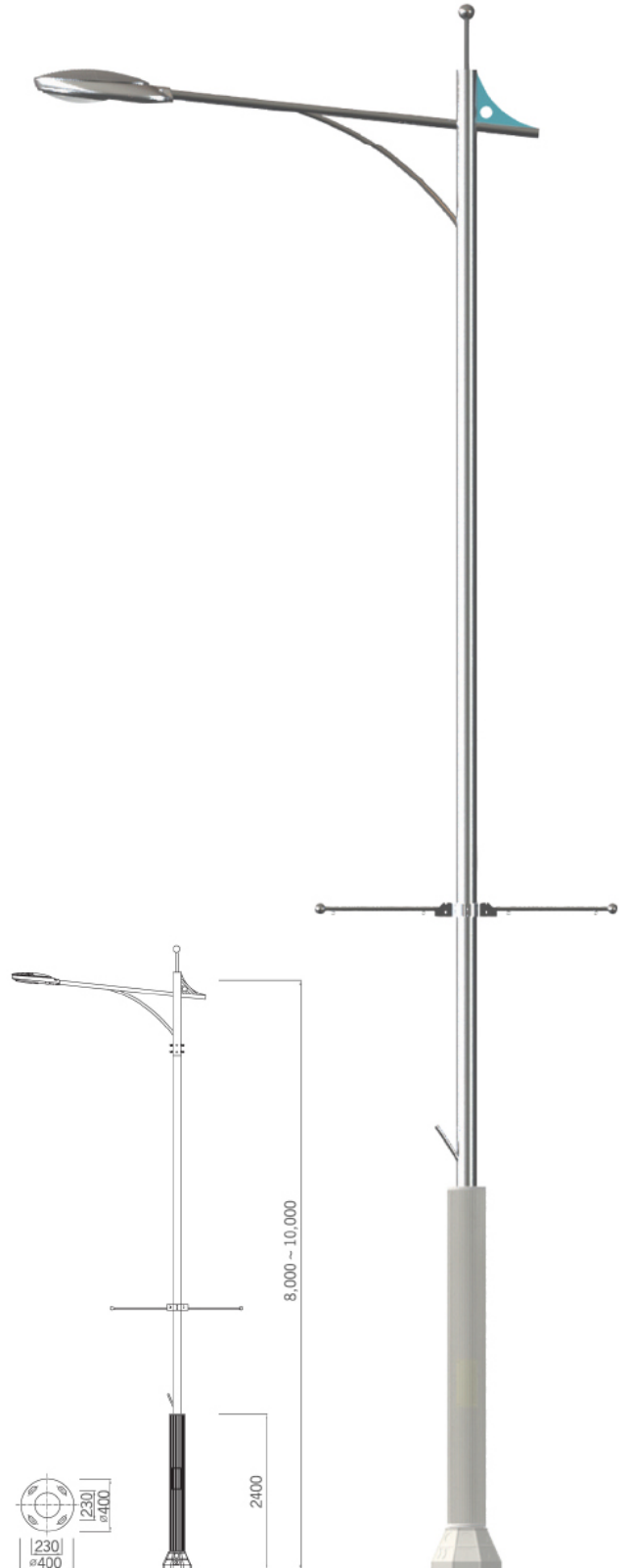
• Anchor

규격 : 230×230mm

• Lamp

재질 : 메탈, 나트륨

규격 : 150~400W



S761 철재 가로등주(팔각)

Material & Specification

• Pole

소재 : STEEL
 형상 : 팔각
 규격 : 7~8m(상단90, 하단180)
 9~12m(상단110, 하단220)
 두께 : 2.3T, 3.2T
 높이 : 7,000~12,000mm

• Arm

소재 : STEEL
 길이 : 1,500~2,500(1, 2등용)

• Head

소재 : AL
 규격 : 805×380mm

• Base Cover

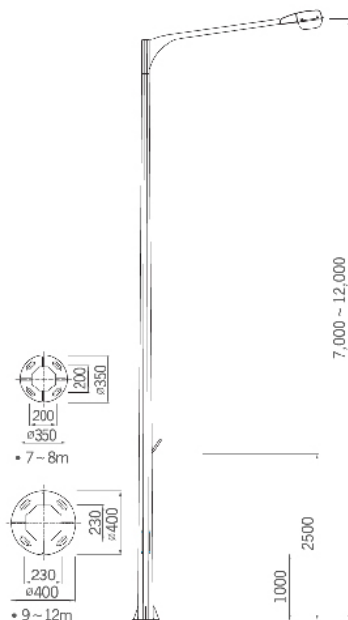
소재 : AL
 규격 : 430×220mm

• Anchor

규격 : 7~8m(200×200mm)
 9~12m(230×230mm)

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~400W



S761-1



S 762 철재 가로등주(원형)

Material & Specification

• Pole

재질 : STEEL
 형상 : 원형
 규격 : 7~8m(상단90, 하단180)
 9~12m(상단110, 하단220)
 두께 : 2.3T, 3.2T
 높이 : 7,000~12,000mm

• Arm

재질 : STEEL
 길이 : 1,500~2,500(1, 2등용)

• Head

재질 : AL
 규격 : 805×380mm

• Base Cover

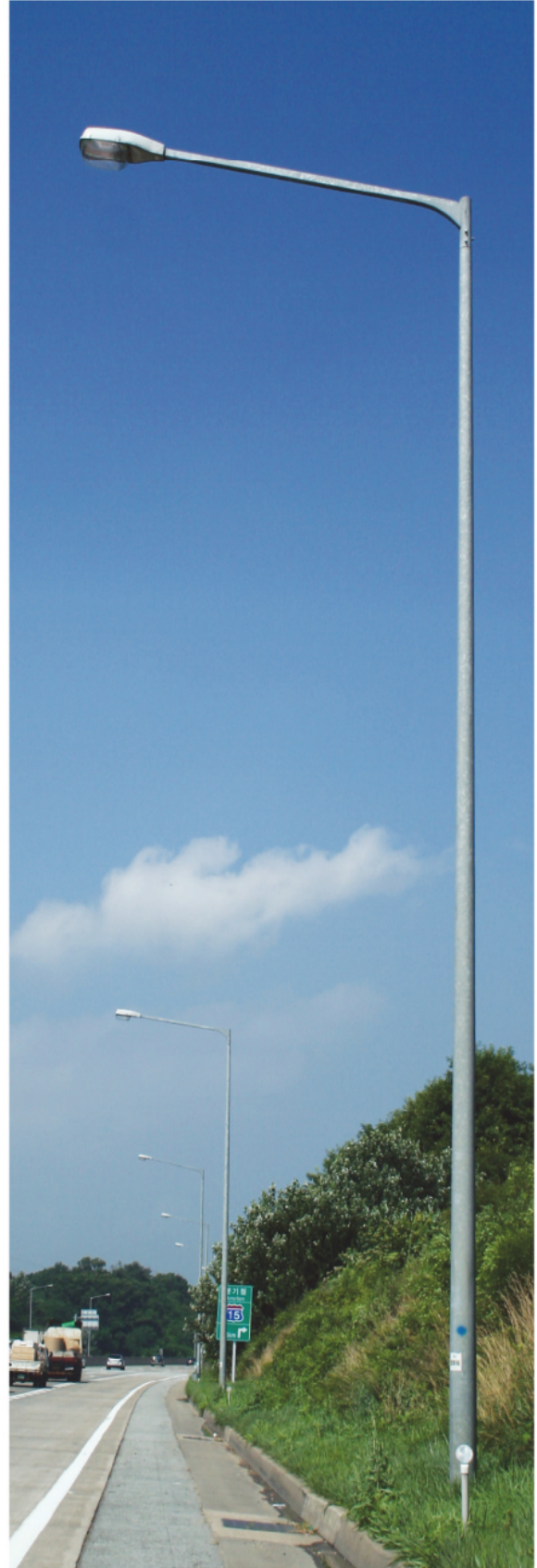
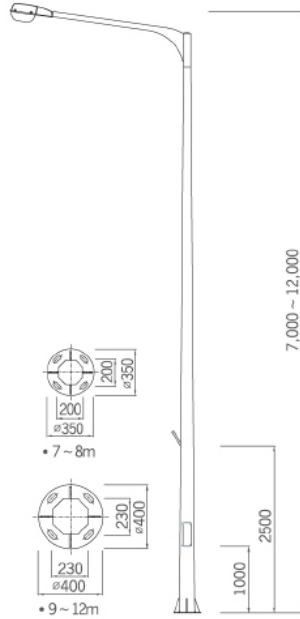
재질 : AL
 규격 : 430×220mm

• Anchor

규격 : 7~8m(200×200mm)
 9~12m(230×230mm)

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 150~400W



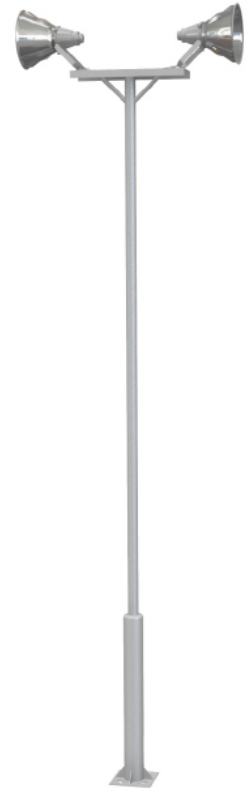
S 762-1



S-790 투광기폴

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STEEL
 - 규격 : 상단 ϕ 76 1.8T
 - 하단 ϕ 140 2.9T
 - 높이 3,000~5,000mm
- Head : 400W ◇개폐투광기
 - 재질 : AL
 - 규격 : 420×405
- Anchor
 - 규격 : 200×200mm
- Lamp
 - 광원 : 메탈, 나트륨
 - 규격 : 250~400W



S-791 방폭철주

Material & Specification

- Pole
 - 재질 : STEEL
 - 규격 : 상단 ϕ 27 1.8T
 - 하단 ϕ 42 1.8T
 - 높이 2,600~3,600mm
- Head : 100W 내압방폭등
 - 재질 : AL
 - 규격 : 310×215
- Anchor
 - 규격 : 100×100mm
- Lamp
 - 광원 : IL
 - 규격 : 100~200W



S-793 철재 보안등주

Material & Specification

• Pole

재질 : STEEL
 규격 : 상단 ϕ 42 1.8T
 중단 ϕ 76 1.8T
 하단 ϕ 140 2.9T
 높이 6,000mm

• Head : 가오스 등기구

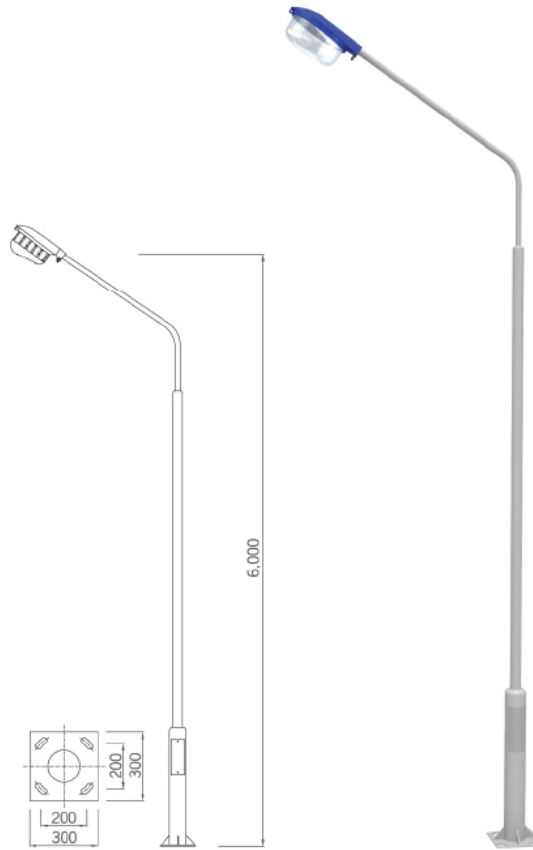
재질 : AL
 규격 : 465×270

• Anchor

규격 : 200×200mm

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 메탈 175W, 나트륨150W



S-794 철재 보안등주

Material & Specification

• Pole

재질 : STEEL
 규격 : 상단 ϕ 42 1.8T
 중단 ϕ 76 1.8T
 하단 ϕ 140 2.9T
 높이 6,000mm

• Head : 가오스 등기구

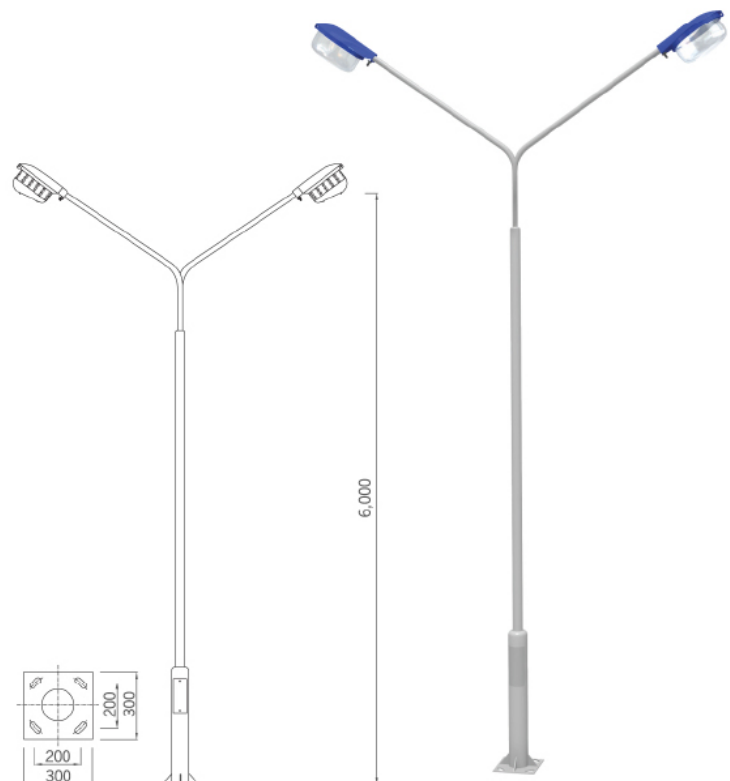
재질 : AL
 규격 : 465×270

• Anchor

규격 : 200×200mm

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 메탈 175W, 나트륨150W



S-797 철재 보안등주

Material & Specification

• Pole

재질 : STEEL
 규격 : 상단 ϕ 76 1.8T
 하단 ϕ 140 2.9T
 높이 3,000~5,000mm

• Head : P.C 글러브

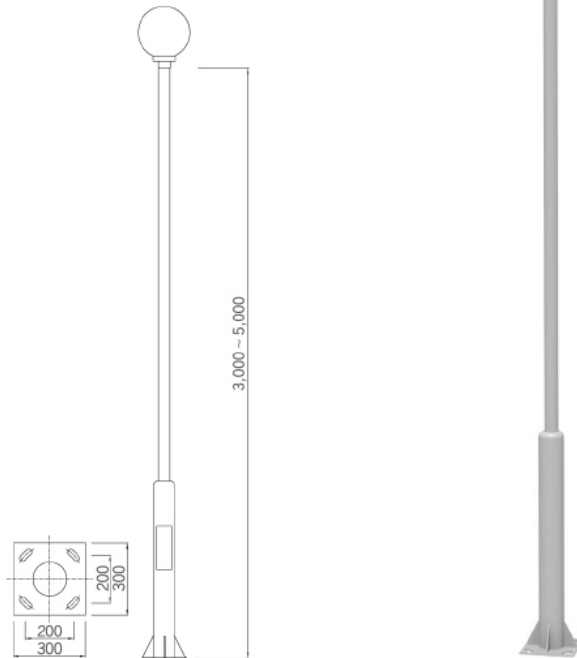
재질 : Polycarbonate
 규격 : 14"

• Anchor

규격 : 200×200mm

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 메탈 175W, 나트륨150W



S-799 철재 보안등주

Material & Specification

• Pole

재질 : STEEL
 규격 : 상단 ϕ 76 1.8T
 하단 ϕ 140 2.9T
 높이 3,000~5,000mm

• Head : P.C 글러브

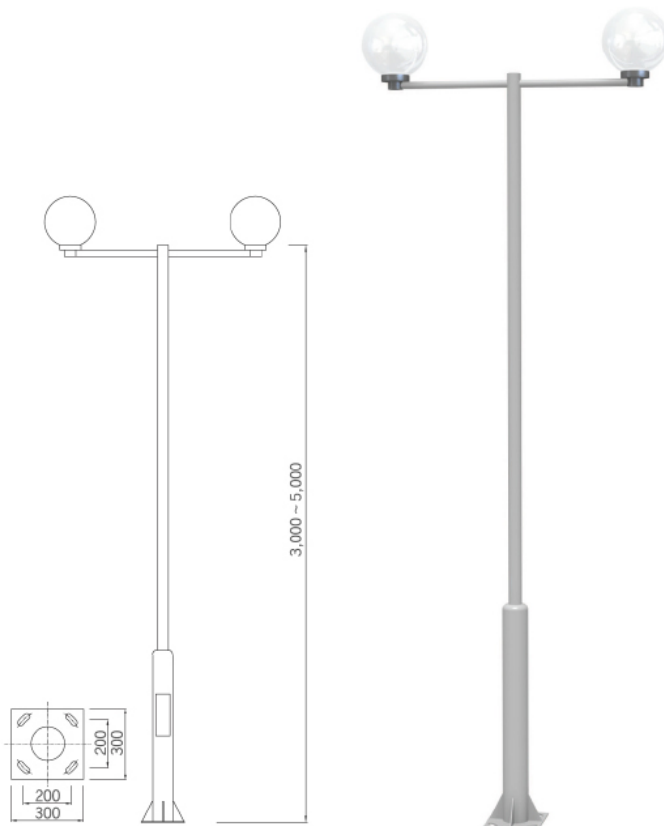
재질 : Polycarbonate
 규격 : 14"

• Anchor

규격 : 200×200mm

• Lamp

광원 : 메탈, 나트륨
 규격 : 메탈 175W, 나트륨150W



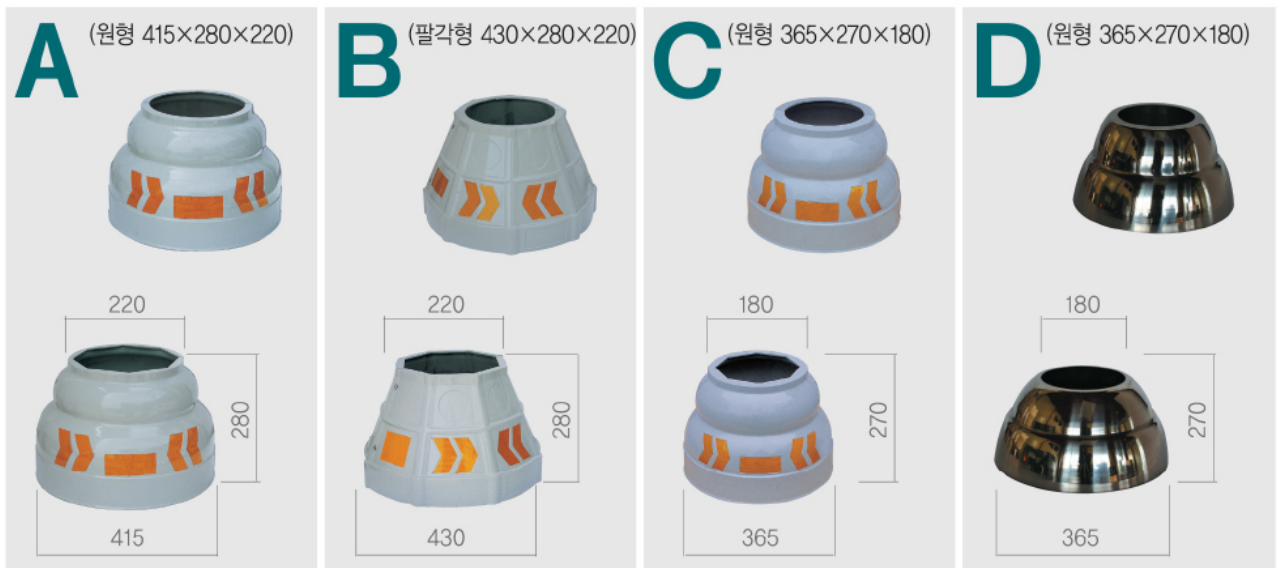
부속자재

S 주물장식



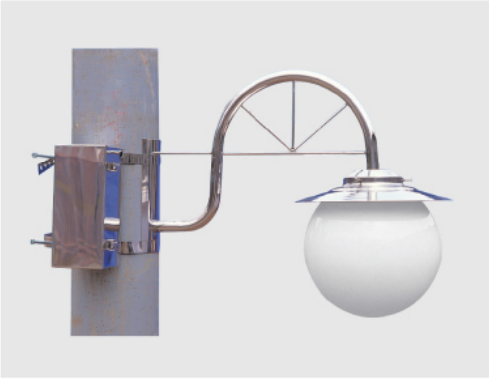
S 베이스카바

- 의장등록 제 0349873호 (8각8각)
- 의장등록 제 0349874호 (원형8각)

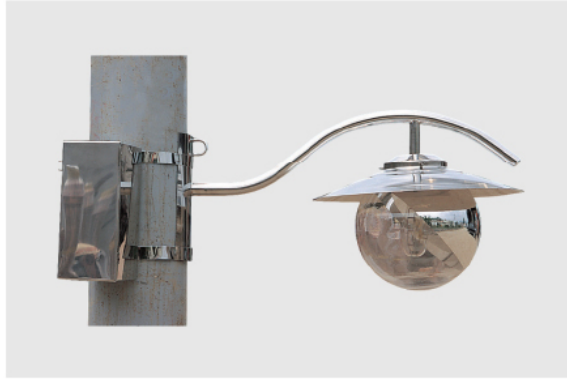


전주부착형 암(ARM)

S 1001



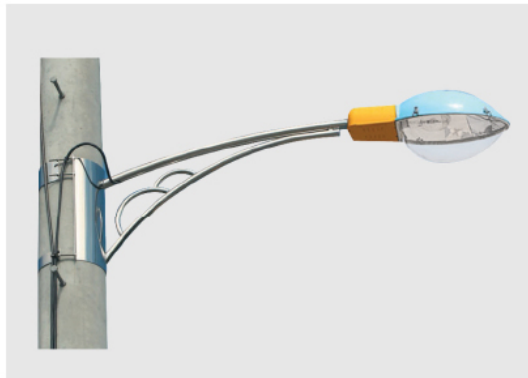
S 1002



S 1003



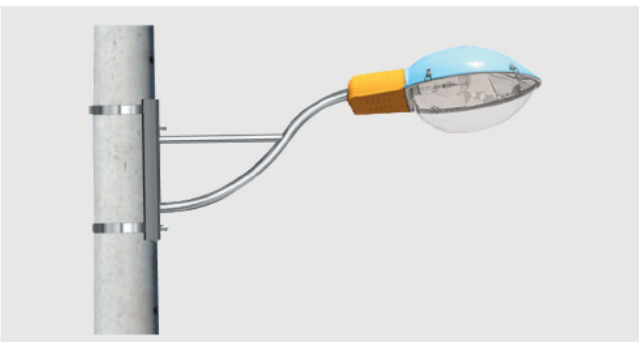
S 1008



S 전주부착형 밴드



S 1011



S 1012



태양광가로등 (Solar Street Light)



S 1101 하이브리드 가로등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 $\phi 127 \times 3.0T$
 중단 $\phi 165 \times 3.0T$
 하단 $\phi 216 \times 3.0T$
 높이 7,000~11,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : AL, PC
 규격 : 760×245

• Base Cover

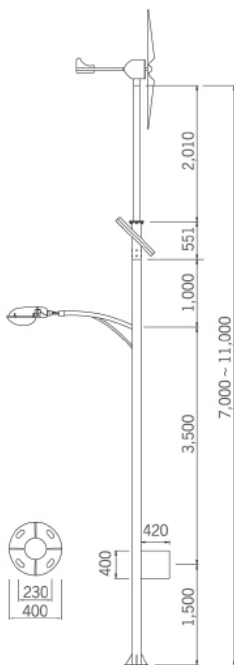
재질 : STS 304
 규격 : $\phi 410 \times 220$

• Anchor

규격 : 230×230mm

• Lamp

삼파장 : 55W
 무전극 : 60W이하



S 1105 하이브리드 가로등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 $\phi 127 \times 3.0T$
 하단 $\phi 216 \times 3.0T$
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : AL, PC
 규격 : 760×245

• Base Cover

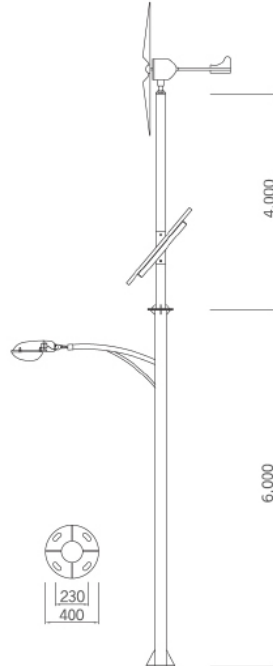
재질 : STS 304
 규격 : $\phi 410 \times 200$

• Anchor

규격 : 230×230mm

• Lamp

삼파장 : 55W
 무전극 : 60W이하



S 1107 하이브리드 가로등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS 304
 규격 : 상단 $\phi 89 \times 3.0T$
 하단 $\phi 127 \times 3.0T$
 높이 4,000~6,000mm

• Arm

재질 : STS 304
 길이 : 700~1,400mm

• Head

재질 : AL, PC
 규격 : 760×245

• Base Cover

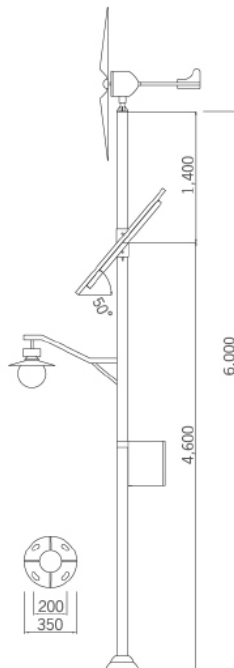
재질 : STS 304
 규격 : $\phi 360 \times 135$

• Anchor

규격 : 200×200mm

• Lamp

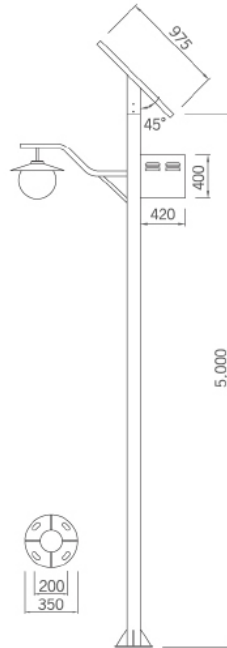
삼파장 : 55W
 무전극 : 60W이하



S 1153 태양광 공원등

Material & Specification

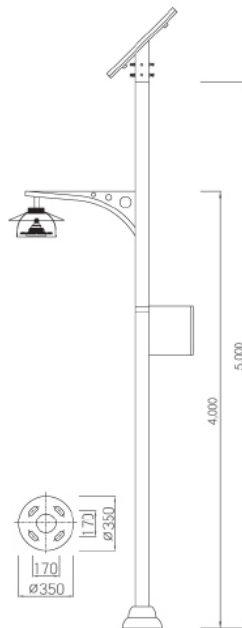
- Pole
재질 : STS 304
규격 : $\phi 127 \times 3.0T$
높이 4,000~6,000mm
- Arm
재질 : STS 304
길이 : 700~1,400mm
- Head
재질 : PC Globe
규격 : 14" (유백)
- Base Cover
재질 : STS 304
규격 : $\phi 360 \times 135$
- Anchor
규격 : $200 \times 200mm$
- Lamp
삼파장 : 55W
무전극 : 60W이하



S 1154-1 태양광 공원등

Material & Specification

- Pole
재질 : STS
규격 : $\phi 127 \times 3.0T$
높이 : 5,000mm
- Arm
재질 : STS
길이 : 800~1,200mm
- Head
재질 : LED 35W
- Base Cover
재질 : STS
규격 : $\phi 360 \times 170$
- Anchor
규격 : $170 \times 170mm$
- Lamp
규격 : LED 35W 이하



S 1155 태양광 공원등

Material & Specification

• Pole

재질 : STS

규격 : $\phi 127 \times 3.0T$

높이 5,000mm

• Arm

재질 : STS

길이 : 800~1,200mm

• Head

규격 : LED 40W

• Base Cover

재질 : STS

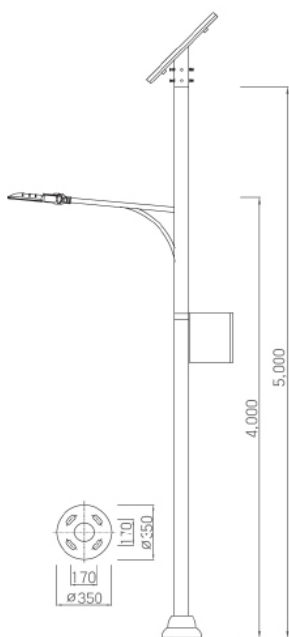
규격 : $\phi 360 \times 170$

• Anchor

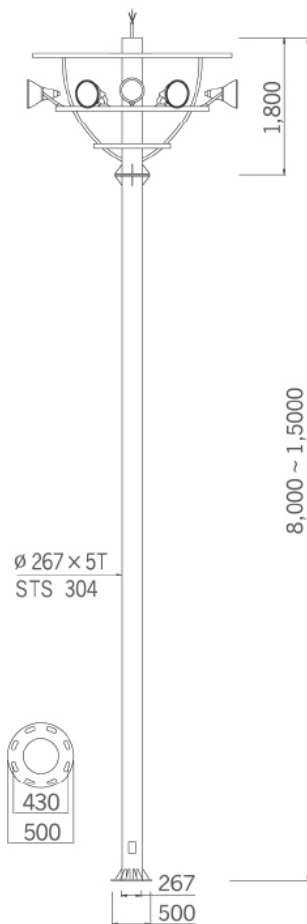
규격 : $170 \times 170mm$

• Lamp

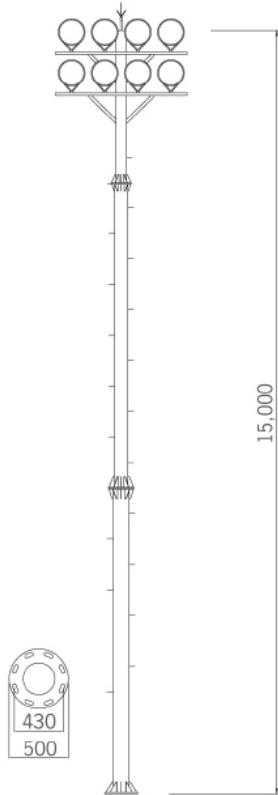
규격 : LED 40W 이하



S1201 조명타워 8~15M



S1219 조명타워 8~15M



S1220 조명타워 8~15M





본 제품의 무단복사 및 도용을 금지하며, 종이 및 잉크 원료에 따라 제품의 이미지 색깔이 약간 다르게 인쇄될 수 있습니다.

Distributed